

LISTINO 07.2020



**BOS®**

*Boringer Security*



# INDICE

PAG 1. DVR SUN

PAG 3. ACCESSORI PER DVR

PAG 4. TELECAMERE ANALOGICHE HD

- PAG 4. TELECAMERE BULLET VARIFOCAL LINEA PROFESSIONAL
- PAG 4. TELECAMERE BULLET OTTICA FISSA LINEA PROFESSIONAL
- PAG 5. TELECAMERE DOME VARIFOCAL LINEA PROFESSIONAL
- PAG 6. TELECAMERE DOME OTTICA FISSA LINEA PROFESSIONAL
- PAG 6. TELECAMERE BULLET VARIFOCAL LINEA BASIC
- PAG 7. TELECAMERE BULLET OTTICA FISSA LINEA BASIC
- PAG 8. TELECAMERE DOME VARIFOCAL LINEA BASIC
- PAG 8. TELECAMERE DOME OTTICA FISSA LINEA BASIC
- PAG 9. TELECAMERE MINI E NASCOSTE LINEA BASIC
- PAG 9. BOX CAMERA LINEA BASIC

PAG 10. ACCESSORI PER TELECAMERE

PAG 12. SPEED DOME ANALOGICHE HD

PAG 13. ACCESSORIE PER SPEED DOME ANALOGICHE HD

PAG 14. NVR STANDALONE SUN

- PAG 14. NVR SUN H.265 CON PORTE POE LINEA BASIC
- PAG 14. NVR SUN H.265 CON PORTE POE LINEA PROFESSIONAL
- PAG 15. NVR SUN H.265 SENZA PORTE POE LINEA PROFESSIONAL

PAG 17. TELECAMERE IP

- PAG 17. TELECAMERE IP BULLET VARIFOCAL LINEA ULTRA
- PAG 18. TELECAMERE IP BULLET OTTICA FISSA LINEA ULTRA
- PAG 19. TELECAMERE IP DOME OTTICA FISSA LINEA ULTRA
- PAG 19. TELECAMERE IP BULLET VARIFOCAL LINEA PROFESSIONAL
- PAG 20. TELECAMERE IP BULLET OTTICA FISSA LINEA PROFESSIONAL
- PAG 20. TELECAMERE IP DOME VARIFOCAL LINEA PROFESSIONAL
- PAG 20. TELECAMERE IP DOME OTTICA FISSA LINEA PROFESSIONAL
- PAG 21. TELECAMERE IP FISHEYE LINEA PROFESSIONAL
- PAG 21. TELECAMERE IP BULLET VARIFOCAL LINEA BASIC
- PAG 21. TELECAMERE IP BULLET OTTICA FISSA LINEA BASIC
- PAG 22. TELECAMERE IP DOME VARIFOCAL LINEA BASIC
- PAG 22. TELECAMERE IP DOME OTTICA FISSA LINEA BASIC
- PAG 22. TELECAMERE IP MINIATURIZZATE LINEA BASIC

- PAG 23. TELECAMERE IP WIFI LINEA BASIC
- PAG 23. TELECAMERA IP WIFI ALL-IN-ONE LINEA BASIC
- PAG 23. TELECAMERA IP CUBE WIFI

PAG 24. TELECAMERA IP PER LETTURA TARGHE

PAG 24. TELECAMERE TERMICHE

PAG 25. ACCESSORI PER TELECAMERE

PAG 27. SPEED DOME IP E ACCESSORI

PAG 29. TELECAMERE IP ARECONT

PAG 32. TELECAMERE IP CONTERA

PAG 34. VIDEO SERVER IP ED EXTENDER POE

PAG 35. NVR NUUO

PAG 38. EOCORTEX

PAG 39. BOX ANDROID

PAG 40. LETTURA TARGHE

PAG 42. CONVERTITORI E AMPLIFICATORI DI RETE

PAG 43. MEDIA CONVERTER

PAG 43. SWITCH

PAG 44. SWITCH E INIETTORI POE PRO

PAG 45. PONTI RADIO WI-FI

PAG 46. DISTRIBUTORI VIDEO

PAG 46. SPLITTER HDMI

PAG 47. DISPOSITIVI UTP

PAG 49. ESTENDITORI HDMI

PAG 50. TRASMISSIONE DATI RS232/RS485

PAG 51. MONITOR

PAG 52. CONVERTITORI VIDEO

PAG 52. SUPPORTI PER MONITOR

PAG 54. CUSTODIE E STAFFE

PAG 55. OBIETTIVI

PAG 56. ALIMENTATORI

PAG 58. DISPOSITIVI DI PROTEZIONE E FILTRI

PAG 58. UPS

PAG 59. ARMADI RACK E ACCESSORI

PAG 61. ACCESSORI, CAVI E CONNETTORI

PAG 65. ATTREZZI E STRUMENTI PER INSTALLATORI

PAG 66. COMPATIBILITA' STAFFE

# DVR SUN

## DVR SUN BASIC

	BS-DVR4225S	<b>DVR 4ch HYBRID</b> , risoluzione <b>AHD/TVI/CVI 1080N</b> , ANALOGICO 960H, ibrido 4ch + 6ch IP, IP 6ch@1080P. Protocollo Onvif 2.4; 1 ingresso, 1 uscita audio. Uscita HDMI, VGA. RS485. <b>Notifiche push</b> . Compatibile con <b>Dropbox</b> . Supporta 1 HDD fino a 6Tb. Alimentatore esterno 12Vcc incluso. Senza HDD.	177,00
	BS-DVR8225S	<b>DVR 8ch HYBRID</b> , risoluzione <b>AHD/TVI/CVI 1080N</b> , ANALOGICO 960H, ibrido 8ch + 4ch IP, IP 12ch@1080P. Protocollo Onvif 2.4; 1 ingresso, 1 uscita audio. Uscita HDMI, VGA. RS485. <b>Notifiche push</b> . Compatibile con <b>Dropbox</b> . Supporta 1 HDD fino a 6Tb. Alimentatore esterno 12Vcc incluso. Senza HDD.	234,00
	BS-DVR16225S	<b>DVR 16ch HYBRID</b> , risoluzione <b>AHD/TVI/CVI 1080N</b> , ANALOGICO 960H, ibrido 16ch + 8ch IP, IP 24ch@1080P. Protocollo Onvif 2.4; 1 ingresso, 1 uscita audio. Uscita HDMI, VGA. RS485. <b>Notifiche push</b> . Compatibile con <b>Dropbox</b> . Supporta 1 HDD fino a 6Tb. Alimentatore esterno 12Vcc incluso. Senza HDD.	417,00

La nuova serie 225 sostituisce la serie 220 ed i nuovi modelli subentreranno ad esaurimento di quelli precedenti.

## DVR SUN PRO

	BS-DVR4265S	<b>DVR 4ch HYBRID</b> , risoluzione <b>AHD/TVI 5MP lite@12fps</b> , <b>CVI 4MP lite@15fps</b> , 3MP@15fps, 1080P@9fps, 720P@25fps, ANALOGICO 960H, ibrido 4ch + 2ch IP, IP 6ch. Protocollo Onvif 2.4; 4 ingressi, 1 uscita audio; 4 ingressi, 1 uscita allarme. <b>Uscita HDMI 4K</b> , VGA. RS485. <b>Notifiche push</b> . Compatibile con <b>Dropbox</b> . Supporta 1 HDD fino a 6Tb. Alimentatore esterno 12Vcc incluso. Senza HDD.	244,00
	BS-DVR8265S	<b>DVR 8ch HYBRID</b> , risoluzione <b>AHD/TVI 5MP lite@15fps</b> , <b>CVI 4MP lite@18fps</b> , 3MP@10fps, 1080P@15fps, 720P@25fps, ibrido 8ch + 4ch IP, IP 12ch. Protocollo Onvif 2.4; 8 ingressi, 1 uscita audio; 8 ingressi, 1 uscita allarme. <b>Uscita HDMI 4K</b> , VGA. RS485. <b>Notifiche push</b> . Compatibile con <b>Dropbox</b> . Supporta 1 HDD fino a 6Tb. Alimentatore esterno 12Vcc incluso. Senza HDD.	384,00

	BS-DVR16265S	<b>DVR 16ch HYBRID</b> , risoluzione <b>AHD/TVI 5MP lite@15fps, CVI 4MP lite@18fps</b> , 3MP@10fps, 1080P@15fps, 720P@25fps, ANALOGICO 960H, ibrido 16ch + 8ch IP, IP 24ch. Protocollo Onvif 2.4; 4 ingressi, 1 uscita audio; 8 ingressi, 1 uscita allarme. <b>Uscita HDMI 4K</b> , VGA. RS485. <b>Notifiche push</b> . Compatibile con <b>Dropbox</b> . Supporta 1 HDD fino a 6Tb. Alimentatore esterno 12Vcc incluso. Senza HDD.	664,00
	BS-DVR32210S	<b>DVR 32ch HYBRID</b> , risoluzione <b>AHD 1080P@15fps, TVI 3MP@15fps, CVI 1080P@15fps</b> , 720P@25fps, ANALOGICO 960H, ibrido 32ch + 8ch IP, IP 8ch. Protocollo Onvif 2.4; 4 ingressi, 1 uscita audio; 8 ingressi, 1 uscita allarme. Uscita HDMI, VGA. RS485. <b>Notifiche push</b> . Compatibile con <b>Dropbox</b> . Supporta 2 HDD fino a 12Tb. Alimentatore esterno 12Vcc incluso. Senza HDD.	1321,00

La nuova serie 265 sostituisce la serie 250 ed i nuovi modelli subentreranno ad esaurimento di quelli precedenti.

## DVR SUN ULTRA

	BS-DVR4270S	<b>DVR 4ch HYBRID</b> , risoluzione <b>AHD/TVI 4K@6fps, 5MP@8fps, CVI 4MP@10fps</b> , 3MP@12fps, 1080P@25fp, 720P@25fps, ANALOGICO 960H, ibrido 4ch + 2ch IP, IP 6ch. Protocollo Onvif 2.4; 4 ingressi, 1 uscita audio; 4 ingressi, 1 uscita allarme. Funzioni di <b>video analisi</b> su un canale: oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita area. <b>Uscita HDMI 4K</b> , VGA. RS485. <b>Notifiche push</b> . Compatibile con <b>Dropbox</b> . Supporta 1 HDD fino a 8Tb. Alimentatore esterno 12Vcc incluso. Senza HDD.	317,00
	BS-DVR8270S	<b>DVR 8ch HYBRID</b> , risoluzione <b>AHD/TVI 4K@7fps, 5MP@10fps, CVI 4MP@15fps</b> , 3MP@17fps, 1080P@25fp, 720P@25fps, ANALOGICO 960H, ibrido 8ch + 4ch IP, IP 12ch. Protocollo Onvif 2.4; 8 ingressi, 1 uscita audio; 8 ingressi, 1 uscita allarme. Funzioni di <b>video analisi</b> su un canale: oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita area. <b>Uscita HDMI 4K</b> , VGA. RS485. <b>Notifiche push</b> . Compatibile con <b>Dropbox</b> . Supporta 1 HDD fino a 8Tb. Alimentatore esterno 12Vcc incluso. Senza HDD.	579,00
	BS-DVR16270S	<b>DVR 16ch HYBRID</b> , risoluzione <b>AHD/TVI 4K@7fps, 5MP@10fps, CVI 4MP@15fps</b> , 3MP@17fps, 1080P@25fp, 720P@25fps, ANALOGICO 960H, ibrido 16ch + 8ch IP. Protocollo Onvif 2.4; 16 ingressi, 1 uscita audio; 16 ingressi, 1 uscita allarme. Funzioni di <b>video analisi</b> su un canale: oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita area. <b>Uscita HDMI 4K</b> , VGA. RS485. <b>Notifiche push</b> . Compatibile con <b>Dropbox</b> . Supporta 2 HDD fino a 16Tb. Alimentatore esterno 12Vcc incluso. Senza HDD.	1026,00

La nuova 270 sostituisce la serie 260 ed i modelli subentreranno ad esaurimento di quelli precedenti.



# ACCESSORI PER DVR

## TRASMISSIONE IR



BS-TIR100C

Concentratore per trasmissioni su cavo di segnali infrarossi. Trasmissione superiore ai 300 m su cavo standard 24 AWG CAT5/5e. 4 uscite di controllo led di trasmissione per 4 diverse periferiche.

116,00



BS-TIR100L

Led trasmettitore di segnali IR universali. Lavora in abbinamento ai BS-TIR100C e ne serve uno per ogni periferica da controllare. Dotato di 2 m di cavo con jack di collegamento.

18,00



BS-TIR100R

Ripetitore di segnali IR dalle elevate prestazioni. Consente di ricevere segnali da tutti i sistemi standard di trasmissione infrarossa. Ricezione di segnali da 10-12 m ed angolo massimo di 130°.

102,00

## MICROFONI AMBIENTALI






BS-MIC

Microfono ambientale amplificato con elevata sensibilità (-65dB). Cavo per alimentazione e segnale audio di lunghezza 45 cm.



54,00

# TELECAMERE ANALOGICHE HD

## TELECAMERE BULLET VARIFOCAL LINEA PROFESSIONAL

	BS-T4401CVZ	Telecamera bullet con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/1.8" <b>Ominivision</b> CMOS. <b>Risoluzione 4K@15fps</b> , 1080P@30fps, 960H. <b>Obiettivo motorizzato</b> 3.6-11 mm con controllo coax, smart IR con portata led 60 m. Filtro meccanico, DWDR, 3D NR, Defog, UTC, menù OSD. Alimentazione 12Vcc.	364,00
	BS-T4901CVZ	Telecamera bullet con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.8" <b>Sony Starvis</b> CMOS. <b>Risoluzione 5MP@20fps (AHD/TVI)</b> , 4MP @30fps (AHD/TVI), 1080P@30fps(AHD/TVI/CVI), 960H. <b>Obiettivo motorizzato</b> 2.7-13.5 mm con controllo coax, smart IR con portata led 40 m. Filtro meccanico, DWDR, 3D NR, Defog, UTC, menù OSD. Viti staffa in acciaio inox. Alimentazione 12Vcc.	326,00
	BS-T4602CVZ	Telecamera bullet con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.8" <b>Sony Starvis Super Starlight</b> CMOS. <b>Risoluzione 1080P</b> , 960H. <b>Obiettivo motorizzato</b> 2.7-13.5 mm con controllo coax, smart IR con portata led 40 m. Filtro meccanico, DWDR, 3D NR, Sens-up, Defog, UTC, menù OSD. Viti staffa in acciaio inox. Alimentazione 12Vcc.	259,00

## TELECAMERE BULLET OTTICA FISSA LINEA PROFESSIONAL

	BS-T4411C	Telecamera bullet con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/1.8" <b>Ominivision</b> CMOS. <b>Risoluzione 4K@15fps</b> , 1080P@30fps, 960H. Obiettivo 4 mm, smart IR con portata led <b>60 m</b> . Filtro meccanico, DWDR, 3D NR, Defog, Smart-IR, UTC, menù OSD. Alimentazione 12Vcc.	300,00
	BS-T4911C	Telecamera bullet con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.8" <b>Sony Starvis</b> CMOS. <b>Risoluzione 5MP@20fps (AHD/TVI)</b> , 4MP@ 30fps (AHD/TVI/CVI), 960H. Obiettivo 3.6 mm, smart IR con portata led 25 m. Filtro meccanico, DWDR, 3D NR, Defog, UTC, menù OSD. Viti staffa in acciaio inox. Alimentazione 12Vcc.	174,00





BS-T4612C	Telecamera bullet con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.8" <b>Sony Starvis Super Starlight</b> CMOS. <b>Risoluzione 1080P</b> , 960H. Obiettivo 3.6 mm, smart IR con portata led 20 m. Filtro meccanico, DWDR, 3D NR, Sens-up, Defog, UTC, menù OSD. Viti staffa in acciaio inox. Alimentazione 12Vcc.	134,00
-----------	--	--------

## TELECAMERE DOME VARIFOCAL LINEA PROFESSIONAL

BS-T3401CVPBZ	Telecamera dome antivandalica con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/1.8" <b>Ominivision</b> CMOS. <b>Risoluzione 4K@15fps</b> , 1080P@30fps, 960H. <b>Obiettivo motorizzato</b> 3.6-11 mm con controllo coax, smart IR con portata led 30 m. Filtro meccanico, DWDR, 3D NR, Defog, UTC, menù OSD. Alimentazione 12Vcc.	351,00
BS-T3901CVPBZ	Telecamera dome antivandalica con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.8" <b>Sony Starvis</b> CMOS. <b>Risoluzione 5MP@20fps (AHD/TVI)</b> , 4MP@30fps (AHD/TVI), 1080P@30fps(AHD/TVI/CVI), 960H. <b>Obiettivo motorizzato</b> 2.7-13.5 mm con controllo coax, smart IR con portata led 30 m. Filtro meccanico, DWDR, 3D NR, Defog, UTC, menù OSD. Alimentazione 12Vcc.	254,00
BS-T3602CVPBZ	Telecamera dome antivandalica con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.8" <b>Sony Starvis Super Starlight</b> CMOS. <b>Risoluzione 1080P</b> , 960H. <b>Obiettivo motorizzato</b> 2.7-13.5 mm con controllo coax, smart IR con portata led 30 m. Filtro meccanico, DWDR, 3D NR, Sens-up, Defog, UTC, menù OSD. Alimentazione 12Vcc.	209,00



BS-T3609CPTZ	Telecamera dome antivandalica con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.9" <b>Sony</b> CMOS. <b>Risoluzione 1080P</b> , 960H. <b>Obiettivo motorizzato 2.8-8mm</b> , portata led 20m. <b>Movimento motorizzato orizzontale 350°, verticale 90°</b> . Comando tramite COAX. Filtro meccanico, DWDR, 2D NR, UTC, menu OSD. Alimentazione 12Vcc.	240,00
--------------	---	--------

## TELECAMERE DOME OTTICA FISSA LINEA PROFESSIONAL





BS-T3411C	Telecamera dome antivandalica con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/1.8" <b>Ominivision</b> CMOS. <b>Risoluzione 4K@15fps</b> , 1080P@30fps, 960H. Obiettivo 4 mm, smart IR con portata led 20 m. Filtro meccanico, DWDR, 3D NR, Defog, UTC, menù OSD. Alimentazione 12Vcc.	203,00
BS-T3911C	Telecamera dome antivandalica con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.8" <b>Sony Starvis</b> CMOS. <b>Risoluzione 5MP@20fps (AHD/TVI)</b> , 4MP@30fps (AHD/TVI/CVI), 960H. Obiettivo 3.6 mm, smart IR con portata led 20 m. Filtro meccanico, DWDR, 3D NR, Defog, UTC, menù OSD. Alimentazione 12Vcc.	174,00
BS-T3613C	Telecamera dome antivandalica con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.8" <b>Sony Starvis Super Starlight</b> CMOS. <b>Risoluzione 1080P</b> , 960H. <b>Obiettivo 2.8 mm</b> , smart IR con portata led 20 m. Filtro meccanico, DWDR, 3D NR, Sens-up, Defog, UTC, menù OSD. Alimentazione 12Vcc.	144,00
BS-T3612C	Telecamera dome antivandalica con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.8" <b>Sony Starvis Super Starlight</b> CMOS. <b>Risoluzione 1080P</b> , 960H. Obiettivo 3.6 mm, smart IR con portata led 20 m. Filtro meccanico, DWDR, 3D NR, Sens-up, Defog, UTC, menù OSD. Alimentazione 12Vcc.	134,00

## TELECAMERE BULLET VARIFOCAL LINEA BASIC



BS-T4905CV	Telecamera bullet con tecnologia <b>4in1</b> AHD/TVI/CVI/ analogica, sensore 1/2.5" CMOS. <b>Risoluzione 5MP@20fps (AHD/TVI)</b> , 4MP@30fps (AHD/TVI/CVI), 2MP@30fps (AHD/TVI/CVI), 960H. Obiettivo varifocal 2.8-12mm, portata led 40m. Filtro meccanico, DWDR, DNR, UTC, menu OSD. Viti staffa in acciaio inox. Alimentazione 12Vcc.	196,00
BS-T4502CV	Telecamera bullet con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.7" Sony CMOS. <b>Risoluzione 1080P</b> , 960H. Obiettivo varifocal 2.8-12mm con regolazione manuale, portata led 40 m. Filtro meccanico, DWDR, DNR, UTC, menù OSD. Viti staffa in acciaio inox. Alimentazione 12Vcc.	164,00
BS-T4606CV	Telecamera bullet con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/3" Sony CMOS. <b>Risoluzione 1080P</b> , 960H. Obiettivo 6-22 mm, portata led 40 m. Filtro meccanico, 3D NR, DWDR, Sens-up, UTC, menù OSD. Viti staffa in acciaio inox. Alimentazione 12Vcc.	206,00

	BS-T4620PCV	Telecamera bullet con tecnologia <b>3in1</b> AHD / TVI / ANALOGICA, sensore 1/2.9" Sony CMOS. <b>Risoluzione 1080P. Obiettivo motorizzato</b> 5.1-51 mm, portata led 100 m. <b>Movimento orizzontale motorizzato</b> 0°~200°. Controllo coassiale o RS485. Protocollo Pelco D, Pelco P. 220 preset, 3 tour. Filtro meccanico, 3D NR. Viti staffa in acciaio inox. Lighting protection 6000V. Alimentazione 12Vcc.	396,00
	BS-T4621PCV	Telecamera bullet con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.9" CMOS. <b>Risoluzione 1080P. Obiettivo motorizzato</b> 2.8-12 mm, portata led 30 m. <b>Movimento orizzontale motorizzato</b> 0°~160°. Controllo coassiale o RS485. Protocollo Pelco D, Pelco P. 220 preset, 4 tour. Filtro meccanico, WDR, 3D NR, Defog, Sens-up, menu OSD. Viti staffa in acciaio inox. Alimentazione 12Vcc.	341,00

## TELECAMERE BULLET OTTICA FISSA LINEA BASIC

	BS-T4915C	Telecamera bullet con tecnologia <b>4in1</b> AHD/TVI/CVI/ analogica, sensore 1/2.5" CMOS. <b>Risoluzione 5MP@20fps (AHD/TVI), 4MP@30fps (AHD/TVI/CVI), 2MP@30fps (AHD/TVI/CVI), 960H.</b> Obiettivo fisso 3.6mm, portata led 20m. Filtro meccanico, DWDR, DNR, UTC, menu OSD. Viti staffa in acciaio inox. Alimentazione 12Vcc.	132,00
	BS-T4512C	Telecamera bullet con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.7" Sony CMOS. <b>Risoluzione 1080P, 960H.</b> Obiettivo 3.6 mm, portata led 20 m. Filtro meccanico, DWDR, DNR, UTC, menù OSD. Viti staffa in acciaio inox. Alimentazione 12Vcc.	99,00
	BS-T4616C (3.6 mm) <b>4in1</b>	Telecamera bullet AHD/ANALOGICA, sensore 1/3 CMOS 2.4 Megapixel. <b>Risoluzione 1080P, 960H.</b> Obiettivo fisso (4/6/8/12 mm), portata led 40 m. Filtro meccanico, 3D NR, DWDR, Sens-up, menù OSD. Viti staffa in acciaio inox. Alimentazione 12Vcc.	159,00
	BS-T4617C (6 mm) <b>4in1</b>		159,00
	BS-T4618C (8 mm)		162,00
	BS-T4619C (12 mm)		162,00

## TELECAMERE DOME VARIFOCAL LINEA BASIC



BS-T3905CVPB	Telecamera dome antivandalica con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.5" CMOS. <b>Risoluzione 5MP@20fps (AHD/TVI)</b> , 4MP@30fps (AHD/TVI/CVI), 2MP@30fps (AHD/TVI/CVI), 960H. Obiettivo varifocal 2.8-12mm con regolazione manuale, portata led 30m. Filtro meccanico, DWDR, DNR, UTC, menu OSD. Alimentazione 12Vcc.	161,00
BS-T3602CVPB	Telecamera dome antivandalica con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.8" <b>Sony Starvis</b> CMOS. <b>Risoluzione 1080P</b> , 960H. Obiettivo 2.8-12 mm con regolazione manuale, portata led 30 m. Filtro meccanico, DWDR, 3D NR, Sens-up, Defog, UTC, menu OSD. Alimentazione 12Vcc.	145,00
BS-T3502CVPB	Telecamera dome antivandalica con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.7" Sony CMOS. <b>Risoluzione 1080P</b> , 960H. Obiettivo varifocal 2.8-12mm con regolazione manuale, portata led 30 m. Filtro meccanico, DWDR, DNR, UTC, menù OSD. Alimentazione 12Vcc.	129,00

## TELECAMERE DOME OTTICA FISSA LINEA BASIC



BS-T3915C	Telecamera dome antivandalica con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.5" CMOS. <b>Risoluzione 5MP@20fps (AHD/TVI)</b> , 4MP@30fps (AHD/TVI/CVI), 2MP@30fps (AHD/TVI/CVI), 960H. Obiettivo fisso 3.6, portata led 20m. Filtro meccanico, DWDR, DNR, UTC, menu OSD.	132,00
BS-T3512C	Telecamera dome antivandalica con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.7" Sony CMOS. <b>Risoluzione 1080P</b> , 960H. Obiettivo 3.6 mm, portata led 20 m. Filtro meccanico, DWDR, DNR, UTC, menù OSD. Alimentazione 12Vcc.	94,00

## TELECAMERE MINI E NASCOSTE LINEA BASIC



BS-T801CPHL	Telecamera nascosta in finto sensore ad infrarossi con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA sensore 1/3 CMOS. <b>Risoluzione 1080P</b> , 960H. Obiettivo pinhole 3.7mm, led IR con portata 15 m. Alimentazione 12Vcc.	147,00
-------------	---	--------



BS-T801CPHPIR	Telecamera nascosta in sensore ad infrarossi <b>con PIR e microfono integrato</b> . Tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA. Sensore 1/3 CMOS. <b>Risoluzione 1080P</b> , 960H. Obiettivo pinhole 3.7mm. Uscita audio, uscita allarme. Alimentazione 12Vcc.	235,00
---------------	--	--------



BS-T850C	Telecamera nascosta in sensore di fumo tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/3 CMOS. <b>Risoluzione 1080P</b> , 960H. Obiettivo 3,6 mm. Filtro meccanico, WDR, 3DNR, Defog, Sens-up, UTC, menu OSD. Alimentazione 12Vcc	134,00
----------	---	--------



BS-T822CPH	Mini telecamera con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.9"SONY CMOS. <b>Risoluzione 1080P</b> , 960H. Obiettivo pinhole 3,7 mm. Audio, 3D NR. Alimentazione 12Vcc.	150,00
------------	--	--------



BS-T803C	Mini telecamera con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.9"SONY CMOS. <b>Risoluzione 1080P</b> , 960H. Obiettivo 3,6 mm. 3D NR. Alimentazione 12Vcc.	102,00
----------	---	--------

## BOX CAMERA LINEA BASIC



BS-T2202ND	Box camera con tecnologia <b>4in1</b> AHD / TVI / CVI / ANALOGICA, sensore 1/2.9" Sony CMOS 2.1 Megapixel. <b>Risoluzione 1080P</b> , 960H. Filtro meccanico, DWDR, 3D NR, Defog, Sense-up, menù OSD. Supporta obiettivi CS. Alimentazione 12Vcc.	161,00
------------	---	--------

# ACCESSORI PER TELECAMERE



BS-S3602WMB	Staffa da parete per telecamera BS-T3901CVPBZ, BS-T3905CVPB, BS-T3602CVPBZ, BS-T3602CVPB, BS-T3502CVPB.	50,00
-------------	---	-------



BS-S3612WMB	Staffa da parete per telecamera BS-T3911C, BS-T3915C, BS-T3613C, BS-T3612C, BS-T3512C.	32,00
-------------	--	-------



BS-JB357B	Box di giunzione per telecamera BS-T3901CVPBZ, BS-T3905CVPB, BS-T3602CVPBZ, BS-T3602CVPB, BS-T3502CVPB.	15,00
-----------	---	-------



BS-JB358B	Box di giunzione per telecamera BS-T3911C, BS-T3915C, BS-T3613C, BS-T3612C, BS-T3512C.	15,00
-----------	--	-------



BS-JB4601B	Box di giunzione per telecamera BS-IPT4704MZ+, BS-IPT4506MZ+, BS-IPT4507MZ+, BS-IPT4505MZ+, BS-T3911C, BS-T3915C, BS-T3613C, BS-T3612C, BS-T3512C.	15,00
------------	--	-------



BS-JB357WP	Box di giunzione stagno per telecamera BS-T4901CVZ, BS-T4905CV, BS-T4602CVZ, BS-T4502CV, BS-T3901CVPBZ, BS-T3905CVPB, BS-T3602CVPBZ, BS-T3602CVPB, BS-T3502CVPB.	35,00
------------	--	-------



BS-JB358WP	Box di giunzione stagno per telecamera BS-T4911C, BS-T4915C, BS-T4612C, BS-T4512C, BS-IPT4810, BS-IPT4710, BS-T3911C, BS-T3915C, BS-T3613C, BS-T3612C, BS-T3512C.	29,00
------------	---	-------



BS-JB4702	Box di giunzione per telecamera BS-IPT4704MZ+, BS-IPT4507MZ+, BS-IPT4506MZ+, BS-IPT4505MZ+, BS-IPT4605MZ, BS-IPT4602MZ, BS-IPT4714+, BS-IPT4515+, BS-IPT4618, BS-IPT4615, BS-IPT4712, BS-IPT4612, BS-IPT3704MZ+, BS-IPT3505MZ+, BS-IPT3704MZ, BS-IPT3714+, BS-IPT3515+, BS-IPT3618, BS-IPT3615, BS-IPT3612, BS-T3901CVPBZ, BS-T3905CVPB, BS-T3602CVPBZ, BS-T3602CVPB, BS-T3502CVPB, BS-T4911C, BS-T4915C, BS-T4612C, BS-T4512C, BS-IPT4810, BS-IPT4710.	35,00
-----------	---	-------



BS-JB3712

Box di giunzione per telecamera BS-IPT4704MZ+, BS-IPT4505MZ+, BS-IPT4605MZ, BS-IPT4602MZ, BS-IPT4714+, BS-IPT4515+, BS-IPT4618, BS-IPT4615, BS-IPT4612, BS-IPT3714+, BS-IPT3515+, BS-IPT3618, BS-IPT3615, BS-IPT3612.

30,00



BS-JB4505

Box di giunzione per telecamera BS-IPT4704MZ+, BS-IPT4506MZ+, BS-IPT4507MZ+, BS-IPT4505MZ+, BS-IPT4605MZ, BS-IPT4602MZ, BS-IPT4714+, BS-IPT4515+, BS-IPT4618, BS-IPT4615, BS-IPT4612.

47,00



BS-JB4801

Box di giunzione per telecamera BS-IPT4801MZ, BS-IPT4001LRP.

78,00



BS-S010PMA

Adattatore da palo per box di giunzione BS-JB357WP e BS-JB358WP.

43,00



BS-S200

Adattatore da palo bifacciale per staffe da parete.  
Diametro palo: min 53 mm, max 130 mm.

46,00

BS-S100

Adattatore da palo monofacciale per staffe da parete.  
Diametro palo: min 66 mm, max 100 mm.

36,00

# SPEED DOME ANALOGICHE HD



BS-PTZIR201X33	Speed dome da esterno con tecnologia <b>3in1</b> e risoluzione AHD / TVI / ANALOGICA e led IR. Sensore 1/2.9" Sony CMOS. Risoluzione <b>1080P</b> , 960H. <b>Zoom ottico 33X</b> (4.6mm-152mm). ICR, DNR, 220 preset, 3 gruppi. RS485. Protocollo Pelco-D, Pelco-P. Led IR con portata 150m. Lighting protection 6000V. Alimentatore 12Vcc e staffa da parete inclusi.	1575,00
BS-PTZIR201X18	Speed dome da esterno con tecnologia <b>3in1</b> e risoluzione AHD / TVI / ANALOGICA e led IR. Sensore 1/2.9" Sony CMOS. Risoluzione <b>1080P</b> , 960H. <b>Zoom ottico 18X</b> (5.35mm-96.3mm). ICR, DNR, 220 preset, 3 gruppi. RS485. Protocollo Pelco-D, Pelco-P. Led IR con portata 150m. Lighting protection 6000V. Alimentatore 12Vcc e staffa da parete inclusi.	1176,00



BS-PTZIR008X18	Speed dome AHD da esterno con led IR. Sensore 1/3" Sony CMOS, <b>960P</b> , 720P, <b>zoom ottico 18X</b> (5.35—96.3 mm). 220 preset, 4 percorsi, 3 gruppi. RS485. Protocollo Pelco-D, Pelco-P. Led IR con portata 120m. Lighting protection 6000V. Alimentatore 12Vcc e staffa da parete inclusi.	865,00
----------------	---	--------



BS-PTZIR009X10	Speed dome da esterno con tecnologia <b>3in1</b> e risoluzione AHD / TVI / ANALOGICA e led IR. Sensore 1/2.9" Sony CMOS, <b>1080P</b> , 960, <b>zoom ottico 10X</b> (5.13—46.3 mm), zoom digitale 16X. 220 preset, 4 percorsi, 3 gruppi. RS485. Protocollo Pelco-D, Pelco-P. Led IR con portata 50m. Lighting protection 6000V. Alimentatore 12Vcc e staffa da parete inclusi.	819,00
----------------	--	--------



# ACCESSORI PER SPEED DOME



BS-KB008

Tastiera per speed dome. RS485. Protocollo multiplo.  
Joystick a 3 assi. Display LCD.

352,00



BS-S007CMB

Staffa da soffitto per speed dome BS-PTZIR008X18.

53,00



BS-S006CMB

Staffa da soffitto per speed dome BS-PTZIR009X10.

39,00



BS-S008CMB

Staffa da soffitto per speed dome BS-PTZIR201X33,  
BS-PTZIR201X18.

53,00



BS-S005PMA

Adattatore da palo per staffe per speed dome.

84,00



BS-S005CMA

Adattatore da angolo per staffe per speed dome.

84,00

# NVR STANDALONE SUN

## NVR SUN H.265 CON PORTE POE LINEA BASIC



BS-NVR4251

**NVR** standalone **4ch, H.265 / H.264**, risoluzione di registrazione fino a 12 Megapixel. **Bitrate max 40Mbps**. **Uscita VGA e HDMI con risoluzione fino a 4K**. Playback sincronizzato fino a 4 canali. 4 ingressi, 1 uscita allarme. **4 porte PoE**. Funzioni di **video analisi**: oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita area, rilevamento volti, conteggio persone, vagabondaggio. **Notifiche push**. Compatibile con **Dropbox**. Protocollo Onvif. Configurazione plug&play con telecamere linea Ultra, linea Professional, BS-IPT4605MZ, BS-IPT4602MZ, BS-IPT3605MZ, BS-IPT3602MZ, BS-IPT4618, BS-IPT4615, BS-IPT4612, BS-IPT3618, BS-IPT3615, BS-IPT3612. Supporta 1HDD, fino a 6Tb. Alimentatore esterno 48Vdc incluso. Senza HDD.

443,00



BS-NVR8252

**NVR** standalone **8ch, H.265 / H.264**, risoluzione di registrazione fino a 12 Megapixel. **Bitrate max 128Mbps**. **Uscita VGA e HDMI con risoluzione fino a 4K**. Playback sincronizzato fino a 4 canali. 8 ingressi, 1 uscita allarme. **8 porte PoE**. Funzioni di **video analisi**: oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita area, rilevamento volti, conteggio persone, vagabondaggio. **Notifiche push**. Compatibile con **Dropbox**. Protocollo Onvif. Configurazione plug&play con telecamere linea Ultra, linea Professional, BS-IPT4605MZ, BS-IPT4602MZ, BS-IPT3605MZ, BS-IPT3602MZ, BS-IPT4618, BS-IPT4615, BS-IPT4612, BS-IPT3618, BS-IPT3615, BS-IPT3612. Supporta 1HDD, fino a 6Tb. Alimentatore esterno 48Vdc incluso. Senza HDD.

692,00

## NVR SUN H.265 CON PORTE POE LINEA PROFESSIONAL



BS-NVR4250

**NVR** standalone **4ch, H.265 / H.264**, risoluzione di registrazione fino a 12 Megapixel. **Bitrate max 50Mbps**. **Uscita VGA e HDMI con risoluzione fino a 4K**. Playback sincronizzato fino a 4 canali. 4 ingressi, 1 uscita allarme. **4 porte PoE**. Funzioni di **video analisi**: oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita area, conteggio persone, vagabondaggio, **algoritmo deep learning per il riconoscimento volti** con telecamere IP serie Ultra. **Notifiche push**. Compatibile con **Dropbox**. Protocollo Onvif. Configurazione plug&play con telecamere linea Ultra, linea Professional, BS-IPT4605MZ, BS-IPT4602MZ, BS-IPT3605MZ, BS-IPT3602MZ, BS-IPT4618, BS-IPT4615, BS-IPT4612, BS-IPT3618, BS-IPT3615, BS-IPT3612. Supporta 1HDD, fino a 6Tb. Alimentatore esterno 48Vdc incluso. Senza HDD.

656,00



BS-NVR8250

**NVR** standalone **8ch, H.265 / H.264**, risoluzione di registrazione fino a 12 Megapixel. **Bitrate max 100Mbps. Uscita HDMI e VGA con risoluzione fino a 4K.** Playback sincronizzato fino a 8 canali. 8 ingressi, 1 uscita allarme. **8 porte PoE.** Funzioni di **video analisi**: oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita area, conteggio persone, vagabondaggio, **algoritmo deep learning per il riconoscimento volti** con telecamere IP serie Ultra. **Notifiche push.** Compatibile con **Dropbox.** Protocollo Onvif. Configurazione plug&play con telecamere linea Ultra, linea Professional, BS-IPT4605MZ, BS-IPT4602MZ, BS-IPT3605MZ, BS-IPT3602MZ, BS-IPT4618, BS-IPT4615, BS-IPT4612, BS-IPT3618, BS-IPT3615, BS-IPT3612. Supporta 2HDD, fino a 12Tb. Alimentatore esterno 48Vdc incluso. Senza HDD.

963,00



BS-NVR16250

**NVR** standalone **16ch, H.265 / H.264**, risoluzione di registrazione fino a 12 Megapixel. **Bitrate max 320Mbps. Uscita VGA e HDMI con risoluzione fino a 4K.** Playback sincronizzato fino a 16 canali. 16 ingressi, 1 uscita allarme. **16 porte PoE.** Funzioni di **video analisi**: oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita area, conteggio persone, vagabondaggio, **algoritmo deep learning per il riconoscimento volti** con telecamere IP serie Ultra. **Notifiche push.** Compatibile con **Dropbox.** Protocollo Onvif. Configurazione plug&play con telecamere linea Ultra, linea Professional, BS-IPT4605MZ, BS-IPT4602MZ, BS-IPT3605MZ, BS-IPT3602MZ, BS-IPT4618, BS-IPT4615, BS-IPT4612, BS-IPT3618, BS-IPT3615, BS-IPT3612. Supporta 2HDD, fino a 12Tb. Alimentatore esterno 48Vdc incluso. Senza HDD.

1540,00

## NVR SUN H.265 SENZA PORTE POE LINEA PROFESSIONAL



BS-NVR8250N

**NVR** standalone **8ch, H.265 / H.264**, risoluzione di registrazione fino a 12 Megapixel. **Bitrate max 100Mbps. Uscita VGA e HDMI con risoluzione fino a 4K.** Playback sincronizzato fino a 8 canali. 8 ingressi, 1 uscita allarme. Funzioni di **video analisi**: oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita area, conteggio persone, vagabondaggio, **algoritmo deep learning per il riconoscimento volti** con telecamere IP serie Ultra. **Notifiche push.** Compatibile con **Dropbox.** Protocollo Onvif. Configurazione plug&play con telecamere linea Ultra, linea Professional, BS-IPT4605MZ, BS-IPT4602MZ, BS-IPT3605MZ, BS-IPT3602MZ, BS-IPT4618, BS-IPT4615, BS-IPT4612, BS-IPT3618, BS-IPT3615, BS-IPT3612. Supporta 1HDD, fino a 6Tb. Alimentatore esterno 12Vcc incluso. Senza HDD.

614,00



BS-NVR16250N

**NVR** standalone **16ch, H.265 / H.264**, risoluzione di registrazione fino a 12 Megapixel. **Bitrate max 320Mbps. Uscita VGA e HDMI con risoluzione fino a 4K.** Playback sincronizzato fino a 16 canali. 16 ingressi, 1 uscita allarme. Funzioni di **video analisi**: oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita area, conteggio persone, vagabondaggio, **algoritmo deep learning per il riconoscimento volti** con telecamere IP serie Ultra. **Notifiche push.** Compatibile con **Dropbox.** Protocollo Onvif. Configurazione plug& play con telecamere linea Ultra, linea Professional, BS-IPT4605MZ, BS-IPT4602MZ, BS-IPT3605MZ, BS-IPT3602MZ, BS-IPT4618, BS-IPT4615, BS-IPT4612, BS-IPT3618, BS-IPT3615, BS-IPT3612. Supporta 2HDD, fino a 12Tb. Alimentatore esterno 12Vcc incluso. Senza HDD.

749,00



BS-NVR32250N

**NVR** standalone **32ch, H.265 / H.264**, risoluzione di registrazione fino a 12 Megapixel. **Bitrate max 320Mbps. Uscita VGA e HDMI con risoluzione fino a 4K.** Playback sincronizzato fino a 16 canali. 16 ingressi, 1 uscita allarme. Funzioni di **video analisi**: oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita area, conteggio persone, vagabondaggio, **algoritmo deep learning per il riconoscimento volti** con telecamere IP serie Ultra. **Notifiche push.** Compatibile con **Dropbox.** Protocollo Onvif. Configurazione plug& play con telecamere linea Ultra, linea Professional, BS-IPT4605MZ, BS-IPT4602MZ, BS-IPT3605MZ, BS-IPT3602MZ, BS-IPT4618, BS-IPT4615, BS-IPT4612, BS-IPT3618, BS-IPT3615, BS-IPT3612. Supporta 2HDD, fino a 12Tb. Alimentatore esterno 12Vcc incluso. Senza HDD.

820,00

# TELECAMERE IP

## TELECAMERE IP BULLET VARIFOCAL LINEA ULTRA



BS-IPT4704MZ+	<b>Bullet IP 4K</b> con sensore 1/2.5" <b>CMOS Sony Starvis</b> , DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b> , <b>obiettivo motorizzato</b> 3.3-12 mm. WDR, 2D/3D DNR, ROI, audio, allarmi, reset. <b>Analisi video:</b> oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita perimetro, vagabondaggio, conteggio persone, <b>algoritmo deep learning per il riconoscimento volti</b> con gli NVR BS-NVR4250, BS-NVR8250, BS-NVR16250, BS-NVR8250N, BS-NVR16250N, BS-NVR32250N. Filtro meccanico. Portata led 40m. Protocollo Onvif 2.4. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Slot SD card. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	701,00
BS-IPT4505MZ+	<b>Bullet IP 5Megapixel</b> con sensore 1/2.8" <b>CMOS Sony Starlight</b> , DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b> , <b>obiettivo motorizzato</b> 2.8-12mm. WDR 120dB, 2D/3D DNR, ROI, audio, allarmi, reset. <b>Analisi video:</b> oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita perimetro, vagabondaggio, conteggio persone, <b>algoritmo deep learning per il riconoscimento volti</b> con gli NVR BS-NVR4250, BS-NVR8250, BS-NVR16250, BS-NVR8250N, BS-NVR16250N, BS-NVR32250N. Filtro meccanico. Portata led 40m. Protocollo Onvif 2.4. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Slot SD card. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	425,00



BS-IPT4506MZ+	<b>Bullet IP 5Megapixel</b> con sensore 1/2.8" <b>CMOS Sony Starlight</b> , DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b> , <b>obiettivo motorizzato</b> 5-50mm. WDR 120dB, 2D/3D DNR, ROI, audio, allarmi, reset. <b>Analisi video:</b> oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita perimetro, vagabondaggio, conteggio persone, <b>algoritmo deep learning per il riconoscimento volti</b> con gli NVR BS-NVR4250, BS-NVR8250, BS-NVR16250, BS-NVR8250N, BS-NVR16250N, BS-NVR32250N. Filtro meccanico. Portata led 80m. Protocollo Onvif 2.4. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Slot SD card. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	701,00
BS-IPT4507MZ+	<b>Bullet IP 5Megapixel</b> con sensore 1/2.8" <b>CMOS Sony Starlight</b> , DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b> , <b>obiettivo motorizzato</b> 2.8-12mm. WDR 120dB, 2D/3D DNR, ROI, audio, allarmi, reset. <b>Analisi video:</b> oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita perimetro, vagabondaggio, conteggio persone, <b>algoritmo deep learning per il riconoscimento volti</b> con gli NVR BS-NVR4250, BS-NVR8250, BS-NVR16250, BS-NVR8250N, BS-NVR16250N, BS-NVR32250N. Filtro meccanico. Portata led 80m. Protocollo Onvif 2.4. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Slot SD card. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	506,00

## TELECAMERE IP BULLET OTTICA FISSA LINEA ULTRA



BS-IPT4714+	<p><b>Bullet IP 4K</b> con sensore 1/2.5" <b>CMOS Sony Starvis</b>, DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b>, obiettivo fisso 4 mm. WDR, 2D/3D DNR, ROI. <b>Analisi video:</b> oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita perimetro, vagabondaggio, conteggio persone, <b>algoritmo deep learning per il riconoscimento volti</b> con gli NVR BS-NVR4250, BS-NVR8250, BS-NVR16250, BS-NVR8250N, BS-NVR16250N, BS-NVR32250N. Filtro meccanico. Portata led 30m. Protocollo Onvif 2.4. Configurazione plug&amp;play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.</p>	467,00
BS-IPT4515+	<p><b>Bullet IP 5Megapixel</b> con sensore 1/2.8" <b>CMOS Sony Starlight</b>, <b>H.265 / H.264</b>, obiettivo fisso 4 mm. WDR 120dB, 2D/3D DNR, ROI. <b>Analisi video:</b> oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita perimetro, vagabondaggio, conteggio persone, <b>algoritmo deep learning per il riconoscimento volti</b> con gli NVR BS-NVR4250, BS-NVR8250, BS-NVR16250, BS-NVR8250N, BS-NVR16250N, BS-NVR32250N. Filtro meccanico. Portata led 30m. Protocollo Onvif 2.4. Configurazione plug&amp;play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.</p>	300,00

## TELECAMERE IP DOME VARIFOCAL LINEA ULTRA



BS-IPT3704MZ+	<p><b>Dome IP 4K</b> con sensore 1/2.5" <b>CMOS Sony Starvis</b>, DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b>, <b>obiettivo motorizzato</b> 3.3-12 mm. WDR, 2D/3D DNR, ROI, audio, allarmi, reset. <b>Analisi video:</b> oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita perimetro, vagabondaggio, conteggio persone, <b>algoritmo deep learning per il riconoscimento volti</b> con gli NVR BS-NVR4250, BS-NVR8250, BS-NVR16250, BS-NVR8250N, BS-NVR16250N, BS-NVR32250N. Filtro meccanico. Portata led 40m. Protocollo Onvif 2.4. Configurazione plug&amp;play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.</p>	701,00
BS-IPT3505MZ+	<p><b>Dome IP 5Megapixel</b> con sensore 1/2.8" <b>CMOS Sony Starlight</b>, <b>H.265 / H.264</b>, <b>obiettivo motorizzato</b> 3.3-12 mm. WDR 120dB, 2D/3D DNR, ROI, audio, allarmi, reset. <b>Analisi video:</b> oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita perimetro, vagabondaggio, conteggio persone, <b>algoritmo deep learning per il riconoscimento volti</b> con gli NVR BS-NVR4250, BS-NVR8250, BS-NVR16250, BS-NVR8250N, BS-NVR16250N, BS-NVR32250N. Filtro meccanico. Portata led 40m. Protocollo Onvif 2.4. Configurazione plug&amp;play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.</p>	425,00

## TELECAMERE IP DOME OTTICA FISSA LINEA ULTRA



BS-IPT3714+	<p><b>Dome IP 4K</b> con sensore 1/2.5" <b>CMOS Sony Starvis</b>, DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b>, obiettivo fisso 4mm. WDR, 2D/3D DNR, ROI, audio, allarmi, reset. <b>Analisi video:</b> oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita perimetro, vagabondaggio, conteggio persone, <b>algoritmo deep learning per il riconoscimento volti</b> con gli NVR BS-NVR4250, BS-NVR8250, BS-NVR16250, BS-NVR8250N, BS-NVR16250N, BS-NVR32250N. Filtro meccanico. Portata led 30m. Protocollo Onvif 2.4. Configurazione plug&amp;play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.</p>	467,00
BS-IPT3515+	<p><b>Dome IP IP 5Megapixel</b> con sensore 1/2.8" <b>CMOS Sony Starlight</b>, <b>H.265 / H.264</b>, obiettivo fisso 4mm. WDR 120dB, 2D/3D DNR, ROI, audio, allarmi, reset. <b>Analisi video:</b> oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita perimetro, vagabondaggio, conteggio persone, <b>algoritmo deep learning per il riconoscimento volti</b> con gli NVR BS-NVR4250, BS-NVR8250, BS-NVR16250, BS-NVR8250N, BS-NVR16250N, BS-NVR32250N. Filtro meccanico. Portata led 30m. Protocollo Onvif 2.4. Configurazione plug&amp;play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.</p>	300,00

## TELECAMERE IP BULLET OTTICA VARIFOCAL LINEA PROFESSIONAL



BS-IPT4801MZ	<p><b>Bullet IP 12Megapixel</b> con sensore 1/2.7" Progressive Scan CMOS, <b>H.265 / H.264</b>, <b>obiettivo motorizzato 4.1-12.8mm</b>, WDR, 2D/3D NR, HLC, DIS, Defog, ROI, audio, allarme, reset. <b>Analisi video:</b> oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita perimetro, vagabondaggio, conteggio persone, rilevazione volti. Filtro meccanico. Smart IR con <b>portata led 80m</b>. Protocollo Onvif 2.4. Slot SD card fino a 128Gb. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af. Temperatura di funzionamento -30°C ~ +60°.</p>	1320,00
--------------	--	---------

## TELECAMERE IP BULLET OTTICA FISSA LINEA PROFESSIONAL



BS-IPT4714

**Bullet IP 4K** con sensore 1/2.5" **CMOS Sony Starvis**, DSP Hisilicon, **H.265 / H.264**, obiettivo fisso 4 mm. WDR, 2D/3D DNR, ROI. **Analisi video:** oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita perimetro, vagabondaggio, conteggio persone, rilevazione volti. Filtro meccanico. Portata led 30m. Protocollo Onvif 2.4. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.

420,00



BS-IPT4712

**Bullet IP 4 Megapixel** con sensore 1/3" **CMOS Aptina**, DSP Hisilicon, **H.265 / H.264**, obiettivo fisso 3.6 mm. WDR, 2D/3D DNR, ROI. **Analisi video:** oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita perimetro, vagabondaggio, conteggio persone, rilevazione volti. Filtro meccanico. Portata led 30m. Protocollo Onvif 2.4. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.

262,00

## TELECAMERE IP DOME VARIFOCAL LINEA PROFESSIONAL



BS-IPT3704MZ

**Dome IP 4 K** con sensore 1/2.5" **CMOS Sony Starvis**, DSP Hisilicon, **H.265 / H.264**, **obiettivo motorizzato 3.3-12 mm**. WDR, 2D/3D DNR, ROI, audio, allarmi, reset. **Analisi video:** oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita perimetro, vagabondaggio, conteggio persone, rilevazione volti. Filtro meccanico. Portata led 40m. Protocollo Onvif 2.4. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.

670,00



BS-IPT3613MZ

**Dome IP 4Megapixel** con sensore 1/3" Progressive Scan CMOS, **H.265 / H.264**, **obiettivo motorizzato 2.8-8mm**, **WDR 120dB**, 2D/3D NR, HLC, DIS, Defog, ROI, audio, microfono. Filtro meccanico. Portata led 30m. Protocollo Onvif 2.4. Slot SD card fino a 128Gb. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.

369,00

## TELECAMERE IP DOME OTTICA FISSA LINEA PROFESSIONAL



BS-IPT3714

**Dome IP 4K** con sensore 1/2.5" **CMOS Sony**, DSP Hisilicon, **H.265 / H.264**, obiettivo fisso 4mm. DWDR, 2D/3D DNR, ROI. **Analisi video:** oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita perimetro, vagabondaggio, conteggio persone, rilevazione volti. Filtro meccanico. Portata led 30m. Protocollo Onvif 2.4. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.

420,00



## TELECAMERE IP FISHEYE LINEA PROFESSIONAL



BS-IPT9009	<b>Fisheye IP 9 Megapixel</b> con sensore 1/1.7" <b>CMOS Sony</b> , DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b> , <b>obiettivo fisheye 2mm</b> , angolo di visione 360°. DWDR, BLC, ROI. <b>Dewarping</b> immagini a bordo camera. Filtro meccanico. Portata led 10m. Protocollo Onvif 2.6. Allarmi, reset. Slot SD card. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	990,00
BS-IPT9001	<b>Fisheye IP 5 Megapixel</b> con sensore 1/2.9" <b>CMOS Sony</b> , DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b> , <b>obiettivo fisheye 1.1mm</b> , angolo di visione 360°. DWDR, BLC, ROI. <b>Dewarping</b> immagini a bordo camera. Filtro meccanico. Portata led 10m. Protocollo Onvif 2.6. Allarmi, reset. Slot SD card. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	411,00

## TELECAMERE IP BULLET OTTICA VARIFOCAL LINEA BASIC



BS-IPT4605MZ	<b>Bullet IP 5 Megapixel</b> con sensore 1/2.7" <b>CMOS SmartSens</b> , DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b> , obiettivo motorizzato 2.8-12mm. DWDR, 3D DNR, Defog. Filtro meccanico. Portata led 40m. Protocollo Onvif 2.6. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	348,00
BS-IPT4602MZ	<b>Bullet IP 2 Megapixel</b> con sensore 1/2.7" <b>CMOS SmartSens Starlight</b> , DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b> , obiettivo motorizzato 2.8-12mm. DWDR, 3D DNR, Defog. Filtro meccanico. Portata led 40m. Protocollo Onvif 2.6. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	274,00

## TELECAMERE IP BULLET OTTICA FISSA LINEA BASIC



BS-IPT4618	<b>Bullet IP 4K serie Basic</b> con sensore 1/2.3" <b>CMOS Omnivision</b> , DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b> , obiettivo fisso 3.6 mm. DWDR, 3D DNR, Defog. Filtro meccanico. Portata led 30m. Protocollo Onvif 2.6. Slot SD card. Microfono supportato. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	385,00
BS-IPT4615	<b>Bullet IP 5 Megapixel</b> con sensore 1/2.7" <b>CMOS SmartSens</b> , DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b> , obiettivo fisso 3.6 mm. DWDR, 3D DNR, Defog. Filtro meccanico. Portata led 30m. Protocollo Onvif 2.6. Slot SD card. Microfono supportato. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	237,00
BS-IPT4612	<b>Bullet IP 2 Megapixel</b> con sensore 1/2.7" <b>CMOS SmartSens</b> , DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b> , obiettivo fisso 2.8 mm. DWDR, 3D DNR, Defog. Filtro meccanico. Portata led 30m. Protocollo Onvif 2.6. Slot SD card. Microfono supportato. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	150,00



BS-IPT4810	<b>Bullet IP 3 Megapixel</b> con sensore 1/2.8" <b>CMOS Sony Starvis</b> Back-illuminated, DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b> , obiettivo fisso 3.6 mm. WDR, 3D NR, Corridor Pattern, Defog, HDR. Filtro meccanico. Portata led 30m. Protocollo Onvif 2.4. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	193,00
BS-IPT4710	<b>Bullet IP 2 Megapixel</b> con sensore 1/2.9" <b>CMOS Sony</b> , DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b> , obiettivo fisso 3.6 mm. WDR, 3D NR, Defog, ROI. Filtro meccanico. Portata led 30m. Protocollo Onvif 2.4. Slot SD card. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	149,00

## TELECAMERE IP DOME VARIFOCAL LINEA BASIC



BS-IPT3605MZ	<b>Dome IP 5 Megapixel</b> con sensore 1/2.7" <b>CMOS SmartSens</b> , DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b> , obiettivo motorizzato 2.8-12mm. DWDR, 3D DNR, Defog. Filtro meccanico. Portata led 40m. Protocollo Onvif 2.6. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	348,00
BS-IPT3602MZ	<b>Dome IP 2 Megapixel</b> con sensore 1/2.7" <b>CMOS SmartSens Starlight</b> , DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b> , obiettivo motorizzato 2.8-12mm. DWDR, 3D DNR, Defog. Filtro meccanico. Portata led 40m. Protocollo Onvif 2.6. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	274,00



BS-IPT3700	<b>Dome IP 2 Megapixel</b> con sensore 1/2.8" <b>CMOS Sony</b> , DSP Hisilicon, <b>H.264</b> , obiettivo varifocal 2.8-12 mm. WDR, 3D NR. Filtro meccanico. Portata led 20m. Protocollo Onvif 2.4. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	209,00
------------	---	--------

## TELECAMERE IP DOME OTTICA FISSA LINEA BASIC



BS-IPT3618	<b>Dome IP 4K serie Basic</b> con sensore 1/2.3" <b>CMOS Omnicision</b> , DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b> , obiettivo fisso 3.6 mm. DWDR, 3D DNR, Defog. Filtro meccanico. Portata led 30m. Protocollo Onvif 2.6. Slot SD card. Microfono supportato. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	385,00
BS-IPT3615	<b>Dome IP 5 Megapixel serie Basic</b> con sensore 1/2.3" <b>CMOS SmartSeens</b> , DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b> , obiettivo fisso 3.6 mm. DWDR, 3D DNR, Defog. Filtro meccanico. Portata led 30m. Protocollo Onvif 2.6. Slot SD card. Microfono supportato. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	237,00
BS-IPT3612	<b>Dome IP 2 Megapixel serie Basic</b> con sensore 1/2.3" <b>CMOS SmartSens</b> , DSP Hisilicon, <b>H.265 / H.264</b> , obiettivo fisso 3.6 mm. DWDR, 3D DNR, Defog. Filtro meccanico. Portata led 30m. Protocollo Onvif 2.6. Slot SD card. Microfono supportato. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.	150,00

## TELECAMERE IP MINIATURIZZATE E NASCOSTE LINEA BASIC



BS-IPT822CPH

**Mini telecamera IP 2 Megapixel** con sensore 1/2.8" **CMOS Sony Starvis** Back-illuminated, DSP Hisilicon, **H.265 / H.264**, **obiettivo pinhole** 3.7 mm. 3DNR, White Balance, FLK. Protocollo Onvif 2.4. Slot SD card. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.

280,00



BS-IPT801CPHPIR

**Telecamera IP 2 Megapixel** nascosta in sensore ad infrarossi con **PIR**. Sensore 1/2.8" **CMOS Sony**, DSP Hisilicon, **H.265 / H.264**, **obiettivo pinhole** 3.7 mm. 2D NR, White Balance, DWDR. Portata led 10m. Protocollo Onvif 2.4. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.

280,00

## TELECAMERE IP WIFI LINEA BASIC



BS-IPT4701WL

**Bullet IP 2 Megapixel Wifi** con sensore 1/2.9" **CMOS Sony**, DSP Hisilicon, **H.265 / H.264**, obiettivo varifocal 2.8-12 mm. 3D NR, WDR, Defog. Filtro meccanico. Portata led 40m. Protocollo Onvif 2.4. Wireless standard IEEE 802.11b/g/n. Slot SD card. Alimentazione 12Vcc.

314,00



BS-IPT4710WL

**Bullet IP 2 Megapixel Wifi** con sensore 1/2.9" **CMOS Sony**, DSP Hisilicon, **H.265 / H.264**, obiettivo 3.6 mm. 3D NR, WDR, Defog. Filtro meccanico. Portata led 20m. Protocollo Onvif 2.4. Wireless standard IEEE 802.11b/g/n. Slot SD card. Alimentazione 12Vcc.

215,00

## TELECAMERE IP WIFI ALL-IN-ONE LINEA BASIC



BS-IPPT050WL

**Dome IP 1 Megapixel Wifi All-in-one** con sensore 1/4" CMOS Omnivision, DSP Hisilicon, **H.264**, obiettivo 3.6 mm. Filtro meccanico. Audio. Led IR con portata 10m. Movimento orizzontale 355°, movimento verticale 120°. Wireless standard IEEE 802.11b/g/n. Slot TF card. Alimentazione 12Vcc.

120,00

## TELECAMERE IP CUBE WIFI



BS-IPT7612W

**Cube IP 2 Megapixel Wifi** con sensore 1/2.7" CMOS Omnivision, DSP Hisilicon, **H.265 / H.264**, obiettivo 2.8 mm. DWDR, 3D DNR, Defog. Audio, allarmi, PIR. Audio. Led IR con portata 10m. Protocollo Onvif profile S, G. Configurazione plug&play con NVR serie Sun. Wireless standard IEEE 802.11b/g/n. Slot SD card. Alimentazione 12Vcc/PoE IEEE802.3af.

185,00

## TELECAMERA IP PER LETTURA TARGHE



BS-IPT4001LRP	<p><b>Bullet IP 2Megapixel</b> con sensore 1/2.9" progressive scan, <b>H.264</b>, <b>obiettivo motorizzato 3-12mm</b>, smart IR con portata 30m, WDR 100dB, 2D/3D NR, HLC, DIS, Defog, ROI. <b>Funzione LPR per lettura targhe.</b> Gestione white/black list. Ideale per il controllo accessi. 1ingresso/1uscita audio. 1ingresso/1uscita allarme, RS485. Slot SD card fino a 64Gb. Alimentazione 12Vcc/PoE.</p>	1220,00
---------------	---	---------

## TELECAMERE TERMICHE



BS-IPTC4109	<p><b>Telecamera IP termica</b> Onvif, risoluzione 384x288 a 25fps, H.265/H.264/MJPEG. Sensore di rilevazione FPA a microbolometri non raffreddati. Ottica 9mm, <b>rilevazione umana fino a 100m e automobile fino a 300m.</b> Sensibilità termica &lt;100mK. Dimensione pixel 25um. <b>Analisi video:</b> oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita perimetro. Supporta micro SD (fino a 128Gb). Alimentazione 12Vcc/PoE. Temperatura di funzionamento -20°C ~ +50°.</p>	5527,00
BS-IPTC4118	<p><b>Telecamera IP termica</b> Onvif, risoluzione 384x288 a 25fps, H.265/H.264/MJPEG. Sensore di rilevazione FPA a microbolometri non raffreddati. Ottica 18mm, <b>rilevazione umana fino a 200m e automobile fino a 600m.</b> Sensibilità termica &lt;100mK. Dimensione pixel 25um. <b>Analisi video:</b> oggetto abbandonato/rimosso, attraversamento linea, ingresso/uscita perimetro. Supporta micro SD (fino a 128Gb). Alimentazione 12Vcc/PoE. Temperatura di funzionamento -20°C ~ +50°.</p>	5527,00

# ACCESSORI PER TELECAMERE



BS-S3602WMB

Staffa da parete per telecamera BS-T3901CVPBZ, BS-T3905CVPB, BS-T3602CVPBZ, BS-T3602CVPB, BS-T3502CVPB.

50,00



BS-S3612WMB

Staffa da parete per telecamera BS-T3911C, BS-T3915C, BS-T3613C, BS-T3612C, BS-T3512C.

32,00



BS-JB357B

Box di giunzione per telecamera BS-T3901CVPBZ, BS-T3905CVPB, BS-T3602CVPBZ, BS-T3602CVPB, BS-T3502CVPB.

15,00



BS-JB358B

Box di giunzione per telecamera BS-T3911C, BS-T3915C, BS-T3613C, BS-T3612C, BS-T3512C.

15,00



BS-JB4601B

Box di giunzione per telecamera BS-IPT4704MZ+, BS-IPT4507MZ+, BS-IPT4506MZ+, BS-IPT4505MZ+, BS-T3911C, BS-T3915C, BS-T3613C, BS-T3612C, BS-T3512C.

15,00



BS-JB357WP

Box di giunzione stagno per telecamera BS-T4901CVZ, BS-T4905CV, BS-T4602CVZ, BS-T4502CV, BS-T3901CVPBZ, BS-T3905CVPB, BS-T3602CVPBZ, BS-T3602CVPB, BS-T3502CVPB.

35,00



BS-JB358WP

Box di giunzione stagno per telecamera BS-T4911C, BS-T4915C, BS-T4612C, BS-T4512C, BS-IPT4810, BS-IPT4710, BS-T3911C, BS-T3915C, BS-T3613C, BS-T3612C, BS-T3512C.

29,00



BS-JB4702

Box di giunzione per telecamera BS-IPT4704MZ+, BS-IPT4507MZ+, BS-IPT4506MZ+, BS-IPT4505MZ+, BS-IPT4605MZ, BS-IPT4602MZ, BS-IPT4714+, BS-IPT4515+, BS-IPT4618, BS-IPT4615, BS-IPT4612, BS-IPT3704MZ+, BS-IPT3505MZ+, BS-IPT3704MZ, BS-IPT3714+, BS-IPT3515+, BS-IPT3618, BS-IPT3615, BS-IPT3612, BS-T3901CVPBZ, BS-T3905CVPB, BS-T3602CVPBZ, BS-T3602CVPB, BS-T3502CVPB, BS-T4911C, BS-T4915C, BS-T4612C, BS-T4512C, BS-IPT4810, BS-IPT4710.

35,00



BS-JB3712

Box di giunzione per telecamera BS-IPT4704MZ+, BS-IPT4505MZ+, BS-IPT4605MZ, BS-IPT4602MZ, BS-IPT4714+, BS-IPT4515+, BS-IPT4618, BS-IPT4615, BS-IPT4612, BS-IPT3714+, BS-IPT3515+, BS-IPT3618, BS-IPT3615, BS-IPT3612.

30,00



BS-JB4505

Box di giunzione in ABS rinforzato per telecamera BS-IPT4704MZ+, BS-IPT4507MZ+, BS-IPT4506MZ+, BS-IPT4505MZ+, BS-IPT4605MZ, BS-IPT4602MZ, BS-IPT4714+, BS-IPT4515+, BS-IPT4618, BS-IPT4615, BS-IPT4612.

47,00



BS-JB4801

Box di giunzione per telecamera BS-IPT4801MZ, BS-IPT4001LRP.

78,00



BS-S010PMA

Adattatore da palo per box di giunzione BS-JB357WP e BS-JB358WP.

43,00



BS-S200

Adattatore da palo bifacciale per staffe da parete. Diametro palo: min 53 mm, max 130 mm.

46,00

BS-S100

Adattatore da palo monofacciale per staffe da parete. Diametro palo: min 66 mm, max 100 mm.

36,00

# SPEED DOME IP

## SPEED DOME IP 5 MEGAPIXEL



BS-IPPTZIR502X20

**Speed dome IP 5 Megapixel** con led IR, sensore CMOS **Sony Starvis** Back-illuminated, **zoom** ottico **20X** (4.7—94 mm), H.265/H.264, 220 preset, 3 gruppi. Filtro meccanico. DWDR, 3D NR. Protocollo Onvif 2.02, led IR con portata 150m. Lighting protection 6000V. Alimentatore 12Vcc e staffa da parete inclusi.

1550,00



BS-IPPTZIR501X22

**Speed dome IP 5 Megapixel** con led IR, sensore CMOS 1/2.7" Omnivision, **zoom** ottico **22X** (3.9—85.5 mm), H.265/H.264, 1 tour, 9 preset. Filtro meccanico. Protocollo Onvif 2.02, led IR con portata 120m. Lighting protection 3000V. Alimentatore 12Vcc e staffa da parete inclusi.

1281,00

## SPEED DOME IP 2 MEGAPIXEL



BS-IPPTZIR201X36

**Speed dome IP 2 Megapixel** con led IR, sensore CMOS 1/3" Panasonic, **zoom** ottico **36X** (4.6—165 mm), H.265/H.264, 220 preset, 3 gruppi. Filtro meccanico. Protocollo Onvif 2.02, led IR con portata 200m. Lighting protection 6000V. Alimentatore 12Vcc e staffa da parete inclusi.

2192,00



BS-IPPTZIR202X22

**Speed dome IP 2 Megapixel** con led IR, sensore CMOS 1/2.8" **Sony Starvis** Back-illuminated **Starlight**, **zoom** ottico **22X** (3.9—85.5 mm), H.265/H.264, 220 preset, 3 gruppi. Filtro meccanico. Protocollo Onvif 2.02, led IR con portata 150m. Lighting protection 6000V. Alimentatore 12Vcc e staffa da parete inclusi.

1350,00



BS-IPPTZIR001X10

**Speed dome IP 2 Megapixel** con led IR, sensore 1/2.9" Sony, **zoom** ottico **10X** (5—50 mm), H.264, 220 preset, 4 percorsi, 3 gruppi. Filtro meccanico. RS485. Protocollo Onvif 2.02. Led IR con portata 50m. Lighting protection 6000V. Alimentatore 12Vcc e staffa da parete inclusi.

971,00

# ACCESSORI PER SPEED DOME



BS-IPKB001	Tastiera di rete, display 5" per visione immagini telecamera, protocollo Onvif 2.4, joystick, RJ45, USB, HDMI.	670,00
------------	--	--------



BS-S007CMB	Staffa da soffitto per speed dome BS-IPPTZIR001X22.	53,00
------------	---	-------



BS-S006CMB	Staffa da soffitto per speed dome BS-IPPTZIR001X10.	39,00
------------	---	-------



BS-S009CMB	Staffa da soffitto per speed dome BS-IPPTZIR201X36.	54,00
------------	---	-------



BS-S010CMB	Staffa da soffitto per speed dome BS-IPPTZIR201X22, BS-IPPTZIR501X22.	68,00
------------	---	-------



BS-S005PMA	Adattatore da palo per staffe per speed dome.	84,00
------------	---	-------



BS-S005CMA	Adattatore da angolo per staffe per speed dome.	84,00
------------	---	-------



# ARECONT VISION

# **Arecont Vision**<sup>®</sup>

A COSTAR COMPANY

Leading the Way in Megapixel Video™



Arecont Vision rappresenta uno dei marchi di eccellenza per la videosorveglianza, soprattutto quando si tratta di dover controllare grandi ambienti. La gamma prodotti è molto ampia e consente di sopperire a tutte le richieste di massimo controllo, avendo a disposizione diverse risoluzioni da 1.3 a 40 Megapixel.

**SurroundVideo Omni:** Telecamera che consente vari tipi di riprese, 180° 270° 360° e molte altre personalizzate a seconda delle esigenze. Incorpora ben 4 telecamere, posizionabili come necessario. La risoluzione varia tra i 12 ed i 20 Megapixel.

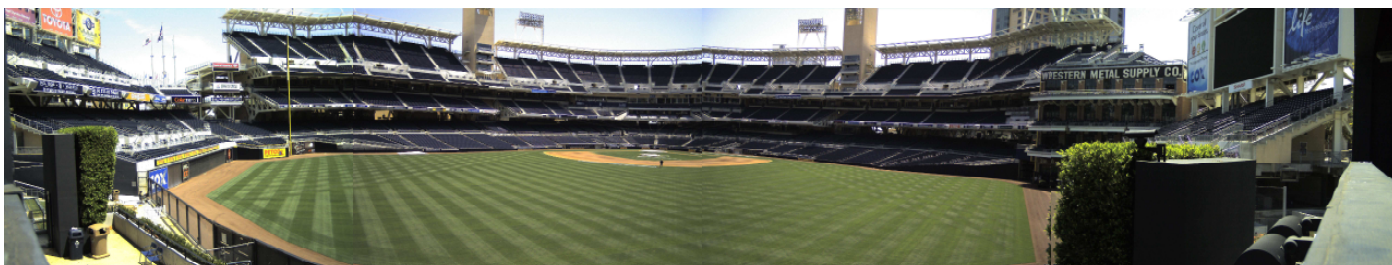
**SurroundVideo G5 e SurroundVideo G5 Mini:** Gamma di telecamere che consente riprese a 180° o 360°, prestazioni altissime con risoluzioni che variano tra gli 8 ed i 20 Megapixel. Adatte a riprese panoramiche di grandi spazi.

**MicroDome G2:** Telecamere dome miniaturizzate antivandaliche, da interno o esterno con risoluzioni da 1,3 a 5 Megapixel con ottica fissa.

**MegaDome 2:** Telecamere dome antivandaliche con led IR ed ottica motorizzata varifocal. Risoluzioni disponibili tra 1,3 e 10 Megapixel.

**MegaView 2:** Telecamera bullet antivandalica con led IR e risoluzione tra 1,3 e 10 Megapixel. Ottica varifocal motorizzata.

**MegaBall G2:** Telecamere dome da interno con ottica varifocal motorizzata. Disponibile anche in versione con led IR.



FARE RIFERIMENTO AL LISTINO COMPLETO ARECONT VISION PER TUTTA LA GAMMA PRODOTTI

## TELECAMERE IP BULLET MEGA VIEW2

AV10225PMIR-S	<p><b>Bullet MegaView2, 10 Megapixel</b>, H.264/MJPEG, True Day/Nigh con filtro meccanico. <b>Obiettivo motorizzato P-IRIS 4.7-9mm</b> F1.5, Remote Focus, Remote Zoom. Led IR con portata 30m. Privacy mask, Motion detection, ritaglio immagine flessibile, controllo bit rate, multi streaming, zoom per uso forense e scaling di tipo non-integer, Corridor View. Ingresso, uscita allarme. Slot SD (fino a 32Gb). Box di giunzione incluso. IP66, IK10. Protocollo Onvif S. Alimentazione 12VDC/24VAC/PoE IEEE802.3af. Temperatura di lavoro -40°C ~ +50°.</p>	3067,00
AV5225PMIR-S	<p><b>Bullet MegaView2, 5 Megapixel</b>, H.264/MJPEG, True Day/Nigh con filtro meccanico. <b>Obiettivo motorizzato P-IRIS 3.6-9mm</b> F1.3, Remote Focus, Remote Zoom. Led IR con portata Led IR 30m. Privacy mask, Motion detection, ritaglio immagine flessibile, controllo bit rate, multi streaming, zoom per uso forense e scaling di tipo non-integer, Corridor View. Ingresso, uscita allarme. Slot SD (fino a 32Gb). Box di giunzione incluso. IP66, IK10. Protocollo Onvif S. Alimentazione 12VDC/24VAC/PoE IEEE802.3af. Temperatura di lavoro -40°C ~ +50°.</p>	2841,00
AV3226PMIR-S	<p><b>Bullet MegaView2, 3 Megapixel</b>, H.264/MJPEG, True Day/Nigh con filtro meccanico. <b>Obiettivo motorizzato P-IRIS 3-9mm</b> F1.2, Remote Focus, Remote Zoom. Led IR con portata 30m. WDR, Privacy mask, Motion detection, ritaglio immagine flessibile, controllo bit rate, multi streaming, zoom per uso forense e scaling di tipo non-integer, Corridor View. Ingresso, uscita allarme. Slot SD (fino a 32Gb). Box di giunzione incluso. IP66, IK10. Protocollo Onvif S. Alimentazione 12VDC/24VAC/PoE IEEE802.3af. Temperatura di lavoro -40°C ~ +50°.</p>	2815,00



## TELECAMERE IP DOME PANORAMICHE SURROUND VIDEO

AV20375RS	<p><b>Telecamera SurroundVideo Omni G3 panoramica 360°, 20 Megapixel</b>, H.264/MJPEG, True Day/Nigh con filtro meccanico. Dotata di <b>4 sensori</b> 5 Megapixel ad elevate prestazione e <b>ottica motorizzata 3.3-6.6mm</b>. Regolazione verticale e orizzontale da remoto per ciascun sensore. Privacy mask, Motion detection, controllo bit rate, ritaglio immagine flessibile, multi streaming. Soluzione all in one che permette di ridurre i costi di cablaggio. IP66, IK10. Protocollo Onvif S. Alimentazione 18-48V DC/24VAC/PoE IEEE802.3af. Temperatura di lavoro -40°C ~ +50°.</p>	7492,00
-----------	---	---------





AV12376RS

**Telecamera SurroundVideo Omni G3 panoramica 360°, 12 Megapixel**, H.264/MJPEG, True Day/Nigh con filtro meccanico. Dotata di **4 sensori** 3 Megapixel ad elevate prestazione e **ottica motorizzata 2.8-6mm**. Regolazione verticale e orizzontale da remoto per ciascun sensore. Privacy mask, Motion detection, controllo bit rate, ritaglio immagine flessibile, multi streaming. Soluzione all in one che permette di ridurre i costi di cablaggio. IP66, IK10. Protocollo Onvif S. Alimentazione 18-48V DC/24VAC/PoE IEEE802.3af. Temperatura di lavoro -40°C ~ +50°.

7492,00



AV20585PM

**Telecamera SurroundVideo G5 panoramica 180°, 20 Megapixel**, H.264/MJPEG, True Day/Nigh con filtro meccanico. Dotata di **4 sensori** 5 Megapixel ad elevate prestazione e **ottica fissa P-IRIS 6.7 mm**. Regolazione meccanica verticale +/- 5° per regolare la posizione di ciascun sensore. Privacy mask, Motion detection, controllo bit rate, ritaglio immagine flessibile, multi streaming. Soluzione all in one che permette di ridurre i costi di cablaggio. IP66, IK10. Protocollo Onvif S. Alimentazione 12VDC/24VAC/PoE IEEE802.3af. Temperatura di lavoro -40°C ~ +50°.

6137,00



AV20565DN

**Telecamera SurroundVideo G5 Mini panoramica 360°, 20 Megapixel**, H.264/MJPEG, True Day/Nigh con filtro meccanico. Dotata di **4 sensori** 5 Megapixel ad elevate prestazione e **ottica fissa P-IRIS 3.6 mm**. Regolazione meccanica verticale +/- 5° per regolare la posizione di ciascun sensore. Privacy mask, Motion detection, controllo bit rate, ritaglio immagine flessibile, multi streaming. Soluzione all in one che permette di ridurre i costi di cablaggio. Dimensioni ridotte. IP66, IK10. Protocollo Onvif S. Alimentazione 12VDC/24VAC/PoE IEEE802.3af. Temperatura di lavoro -40°C ~ +50°.

5557,00

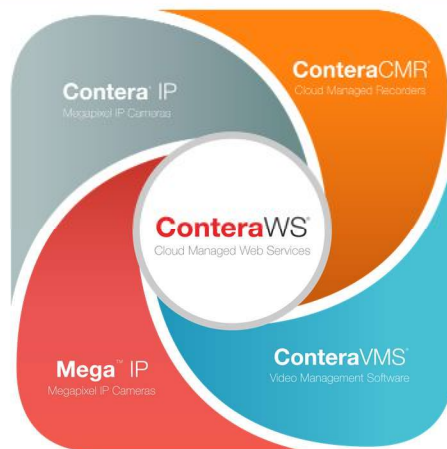
SV-CAP	Cupola per telecamere SurroundVideo panoramiche da utilizzare in abbinamento con AV-WMJB per il montaggio a parete.	213,00
SO-CAP	Cupola per telecamere SurroundVideo Omni panoramiche da utilizzare in abbinamento con AV-WMJB per il montaggio a parete.	136,00
SO3-CAP	Cupola per telecamere SurroundVideo Omni G3 da utilizzare in abbinamento con AV-WMJB per il montaggio a parete.	137,00
AV-WMJB	Staffa per il montaggio a parete.	260,00
AV-PMA	Adattatore da palo.	87,00
AV-CRMA	Adattatore da angolo.	87,00

## TELECAMERE IP MEGA DOME



AV5355PMIR-SH	<p><b>Telecamera MegaDome G3, 5 Megapixel, H.264/MJPEG, True Day/Night con filtro meccanico. Obiettivo motorizzato P-IRIS 3-8mm F1.4, Remote Zoom, Remote Focus. Led IR con portata 15m. Privacy mask, Motion detection, ritaglio immagine flessibile, controllo bit rate, multi streaming, zoom per uso forense e scaling di tipo non-integer, Corridor View. Ingresso, uscita allarme. Slot SD (fino a 32Gb). IP66, IK-10. Protocollo Onvif S. Alimentazione 12VDC/24VAC/PoE IEEE802.3af. Temperatura di lavoro -40°C ~ +50°.</b></p>	2420,00
AV3355PMIR-SH	<p><b>Telecamera MegaDome G3, 3 Megapixel, H.264/MJPEG, True Day/Night con filtro meccanico. Obiettivo motorizzato P-IRIS 2.8-8mm F1.2, Remote Zoom, Remote Focus. Led IR con portata 15m. Privacy mask, Motion detection, ritaglio immagine flessibile, controllo bit rate, multi streaming, zoom per uso forense e scaling di tipo non-integer, Corridor View. Ingresso, uscita allarme. Slot SD (fino a 32Gb). IP66, IK-10. Protocollo Onvif S. Alimentazione 12VDC/24VAC/PoE IEEE802.3af. Temperatura di lavoro -40°C ~ +50°.</b></p>	2322,00

## CONTERA



CONTERA è una nuova linea di prodotti di Arecont Vision, che comprende nuovi strumenti a completamento di una gamma di elevata qualità. Da telecamere IP entry level, progettate in USA e assemblate in Cina. la sua nuova gamma, Arecont ha voluto offrire un servizio a tutto campo per poter soddisfare ogni esigenza.

## TELECAMERE IP DOME PANORAMICHE



AV20476RS

**Telecamera panoramica Contera Omni LX 360°, 20 Megapixel**, H.265/H.264/MJPEG, True Day/Nigh con filtro meccanico. Dotata di **4 sensori** 5 Megapixel ad elevate prestazione e **ottica motorizzata 3.6-6.6mm**. Regolazione verticale e orizzontale da remoto per ciascun sensore. WDR. Ingresso/uscita audio, ingresso/uscita allarme. Privacy mask, Motion detection, controllo bit rate, ritaglio immagine flessibile, multi streaming. Soluzione all in one che permette di ridurre i costi di cablaggio. IP66, IK10. Protocollo Onvif S, G, Q e T. Slot micro SD. Alimentazione 12-48V DC / 24VAC / PoE+ IEEE802.3at. Temperatura di lavoro -40°C ~ +50°.

7776,00



AV20CPD-118

**Telecamera panoramica Contera 180°, 20 Megapixel**, H.265/H.264/MJPEG, True Day/Nigh con filtro meccanico. Dotata di **4 sensori** 5 Megapixel ad elevate prestazione e **ottica fissa 4 mm**. Allineamento elettronico verticale e orizzontale per regolare la posizione di ciascun sensore. Enhanced WDR 120dB. Led IR per ciascun sensore, portata 30m. Ingresso/uscita audio, ingresso/uscita allarme. Privacy mask, Motion detection, controllo bit rate, multi streaming. Soluzione all in one che permette di ridurre i costi di cablaggio. IP66, IK10. Protocollo Onvif S, G, Q e T. Alimentazione 12VDC/24VAC/PoE+ IEEE802.3at. Temperatura di lavoro -40°C ~ +50°.

7208,00

## TELECAMERE IP DOME



AV05CLD-100

**Telecamera dome Contera, 5 Megapixel**, H.265/H.265/H.264/MJPEG, True Day/Nigh con filtro meccanico. **Obiettivo motorizzato P-IRIS 2.7-12mm**, Remote Zoom, Remote Focus. Led IR con portata 20m. Enhanced WDR 120dB. Privacy mask, Motion detection, controllo bit rate, multi streaming, zoom per uso forense e scaling, Corridor View. Ingresso/uscita audio, ingresso/uscita allarme. Slot SD (fino a 256Gb). IP66, IK-10. Protocollo Onvif S, G, Q e T. Alimentazione 12-48VDC / 24VAC / PoE IEEE802.3af. Temperatura di lavoro -20°C ~ +50°.

2130,00

## TELECAMERE IP DOME



AV05CLB-100

**Bullet bullet Contera, 5 Megapixel**, H.265/H.264/MJPEG, True Day/Nigh con filtro meccanico. **Obiettivo motorizzato P-IRIS 2.7-12mm**, Remote Focus, Remote Zoom. Led IR con portata 30m. Enhanced WDR 120dB. Privacy mask, Motion detection, controllo bit rate, multi streaming, zoom per uso forense e scaling, Corridor View. Ingresso/uscita audio, ingresso/uscita allarme. Slot SD (fino a 256Gb). IP66, IK10. Protocollo Onvif S, G, Q e T. Alimentazione 12-48VDC / 24VAC / PoE IEEE802.3af. Temperatura di lavoro -20°C ~ +50°.

2177,00

SO3-CAP-W	Cupola per telecamere Contera Omni LX da utilizzare in abbinamento con AV-WMJB-W per il montaggio a parete.	90,00
CP-CAP-W	Cupola per telecamere Contera panoramiche da utilizzare in abbinamento con AV-WMJB-W per il montaggio a parete.	130,00
AV-WMJB-W	Staffa per il montaggio a parete.	180,00
AV-PMA-W	Adattatore da palo.	60,00
AV-CRMA-W	Adattatore da angolo.	60,00

## VIDEO SERVER IP



VIV-VS8100-V2	Video server 1ch, H.264/MJPEG. Risoluzione D1@25 fps, stream multiplo. Audio. RS485. Protocollo Onvif. Alimentazione 12Vcc.	282,00
---------------	---	--------

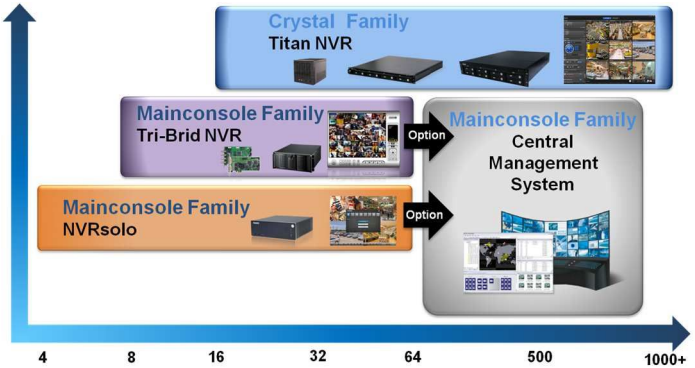
## EXTENDER POE



BS-VIVAPFXC0210	Extender/distributore PoE 1ingresso LAN PoE / 2 uscite LAN PoE, banda massima 100Mbps, ingresso PoE max 95W, uscita PoE max 35W per porta.	290,00
-----------------	--	--------

# NVR NUUO

Dal 2004, NUUO Inc. è conosciuta per l'affidabilità e lo spirito innovativo. Grazie al software VMS e alla gamma NVR, Nuoo offre una soluzione completa e versatile per la registrazione e la visualizzazione con una perfetta integrazione con terze parti. NUUO si è impegnata a fornire una sofisticata e potente soluzione video centrata per tutti i suoi clienti. Con oltre 100.000 installazioni in tutto il mondo, NUUO ha una soluzione ideale per qualsiasi necessità. Il reparto R&D si compone di oltre 200 tra gli ingegneri più talentuosi del settore. Impareggiabile supporto affidabile in tutto il mondo.

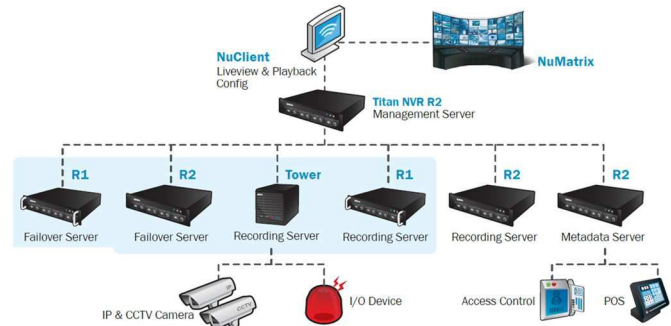


## CRYSTAL e TITAN

Il prodotto che rappresenta la fase successiva nell'evoluzione VMS. Affidabile, facilmente gestibile, potente. Caratterizzato dalla rivoluzionaria struttura di un sistema modulare, ideale per gestire progetti di grandi dimensioni.

### MULTI-SITE MANAGEMENT

Grazie al servizio System Navigator è possibile gestire contemporaneamente più server in un'unica interfaccia. Gli utenti possono effettuare il login a diversi server e configurare ciascuno.



## MEGAPIXEL RECORDING POWERHOUSE

Utilizzando la tecnologia File Ring, gli NVR Crystal e Titan sono in grado di gestire registrazioni con un numero elevato di Megapixel, definendo come gli hard disk immagazzinano e richiamano i dati.

### FISHEYE DEWARP

Gli NVR Crystal integrano la funzione Dewarp, ovvero la possibilità di "stirare" l'immagine sferica catturata dalla telecamera fisheye e di renderla piana come una classica telecamera. La funzione Dewarp su NuClient non è solo facile e veloce, ma consente ulteriori aggiustamenti per aumentare la qualità dell'immagine.

The screenshot shows the NUUO VMS interface. It includes a 'Volume Group 1' section with details for 'Volume 1' (3.2 GB / 4 GB) and 'Volume 11' (12 GB / 2 GB). Below, there's a 'Recording schedule overview' section with a weekly view showing recording times for different days. At the bottom, there's a 'Recording schedule list' table and a 'Follow own property' section with a role dropdown set to 'Role - Power User' and a login schedule table.

Priority	Schedule Name	Property	Description
1	Always	Allow	test description for always
2	Holiday recording	Allow	

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- Controllo dello stato del sistema
- Funzione NTP
- Volume Group: boost throughput > 250/550Mbps ; riduce il lavoro degli HDD estendendone la vita
- Raid 0, 1, 5 e 10
- Alimentazione ridondante (CT-800RP / NT-8040RP)
- Watchdog hardware (CT-8000R / CT-8000RP) e software
- Open Platform: Onvif profile, protocolli proprietari, multi codec
- Architettura programmabile: programmazione basata su utente, durata del login, parametri di registrazione; programmazione giornaliera, settimanale, mensile, annuale e su date specifiche
- Impostazioni riciclo individuale: conservazione delle registrazioni per importanza, su singola telecamera. Notifica utenti: superamento dei limiti impostati su HDD, inizio del riciclo dello spazio su HDD
- Gestione privilegi utenti: per funzioni, accesso ai dispositivi, permessi per infiniti ruoli, utenti o gruppi di utenti, priorità per PTZ e Video Wall
- System Navigator
- Emap multi layer centralizzata
- Recording Failover (Nuoo Crystal Ultimate)
- Metadata per integrazione Terze parti—POS



## NVRsolo

NVRsolo rappresenta una soluzione NVR semplice e leggera. Nonostante le dimensioni ridotte può gestire situazioni impegnative. Dotato di HDMI e VGA e USB per la connessione di tastiera e mouse per una configurazione locale semplice e immediata. Basato su Linux.

### ROUTER FREE, ONE CLICK SETUP

Rapidissimo da configurare. Non è necessario cambiare le impostazioni del router o bypassare firewall. Semplicemente plug&play.

### EMBEDDED MOTION DETECTION

La funzione Motion Detection integrata nell’NVRsolo può lavorare con qualsiasi telecamera IP supportata nel Nuovo Device Pack. Aiuta l’utente a minimizzare i tempi di installazione dalla commutazione dell’interfaccia web della telecamera e il menu dell’NVRsolo.



### CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

- NVR basato su Linux
- Registrazione fino a 80Mbps
- Supporto Raid (fino a 8 HDDs)
- One click setup (autoricerca camera)
- Supporto I/O boxes e Joystick
- Uscita HDMI e VGA (anche touch)
- Dewarp per FishEye camera
- Emap e POS
- 22 lingue (italiano compreso)
- ezNUUO per IP dinamici
- Client per iOS e android

## NVR SOLO



unicom®

NS-2080	NVR Standalone Solo 8 ch, H.265, H.264, MPEG-4, MJPEG. Linux embedded. Bitrate max 80 Mbps. Protocollo Onvif e multiprotocollo. Doppia scheda di rete 10/100/1000, RAID 0,1. Uscita HDMI, supporta 2 HDD. Alimentazione 12Vcc.	1287,00
NS-2160	NVR Standalone Solo 16 ch, H.265, H.264, MPEG-4, MJPEG. Linux embedded. Bitrate max 80 Mbps. Protocollo Onvif e multiprotocollo. Doppia scheda di rete 10/100/1000, RAID 0,1. Uscita HDMI, supporta 2 HDD. Alimentazione 12Vcc.	1716,00

## CRYSTAL



CT-4000	NVR Crystal con case tower. Processore Intel Atom, Ram 4Gb. Supporta fino a 4 HDD Sata, max 24Tb complessivi. 6 porte USB 2.0, 1 porta eSata, 1 porta VGA. Doppia scheda di rete 10/100/1000. Throughput bandwidth 250Mbps. Supporta max 64ch. Compatibile con oltre 1200 modelli di telecamere di 60 diversi produttori. Supporta stream RTSP. RAID 0, 1, 5, 10. Piattaforma compatibile con sistemi Windows e Mac. Centralizzatore NuClient incluso, per configurazione remota e visualizzazione. Numero illimitato di canali in visualizzazione e playback. Mappe grafiche. I/O allarme tramite interfaccia BS-SCBA08. Alimentazione 240Vac, consumo max 250 watts.	2598,00
---------	--	---------





CT-4000R	NVR Crystal con case da rack. Processore Intel Atom, Ram 4Gb. Supporta fino a 4 HDD Sata, max 24Tb complessivi. 6 porte USB 2.0, 1 porta eSata, 1 porta VGA. Doppia scheda di rete 10/100/100. Throughput bandwidth 250Mbps. Supporta max 64ch. Compatibile con oltre 1200 modelli di telecamere di 60 diversi produttori. Supporta stream RTSP. RAID 0, 1, 5, 10. Piattaforma compatibile con sistemi Windows e Mac. Centralizzatore NuClient incluso, per configurazione remota e visualizzazione. Numero illimitato di canali in visualizzazione e playback. Mappe grafiche. I/O allarme tramite interfaccia BS-SCBA08. Alimentazione 240Vac, consumo max 250 watts.	3456,00
CT-8000R	NVR Crystal con case da rack. Processore Intel Atom, Ram 4Gb. Supporta fino a 4 HDD Sata, max 24Tb complessivi. 6 porte USB 2.0, 1 porta eSata, 1 porta VGA. Doppia scheda di rete 10/100/1000. Throughput bandwidth 550Mbps. Supporta max 64ch. Compatibile con oltre 1200 modelli di telecamere di 60 diversi produttori. Supporta stream RTSP. RAID 0, 1, 5, 10. Piattaforma compatibile con sistemi Windows e Mac. Centralizzatore NuClient incluso, per configurazione remota e visualizzazione. Numero illimitato di canali in visualizzazione e playback. Mappe grafiche. I/O allarme tramite interfaccia BS-SCBA08. Alimentazione 240Vac, consumo max 250 watts.	6936,00

## LICENZE



CT-CAM-PRO	Licenza Professional per Nuvoo Crystal, per singolo ch, per funzionamento su singola macchina.	260,00
CT-CAM-ENT	Licenza Enterprise per Nuvoo Crystal, per singolo ch, con funzione video wall.	347,00

## ACCESSORI



BS-SCBA08	Box Allarmi I/O Integrato nei sistemi NUUO e CHAMP via IP. 8 ingressi allarme per contatti, sensori, analisi. 8 uscite relè NC/NO. Programmazione delle azioni tramite NVR. Controllo locale e remoto anche via web, smartphone, tablet. Alimentazione 12-30 Vcc – 500mA.	906,00
-----------	---	--------

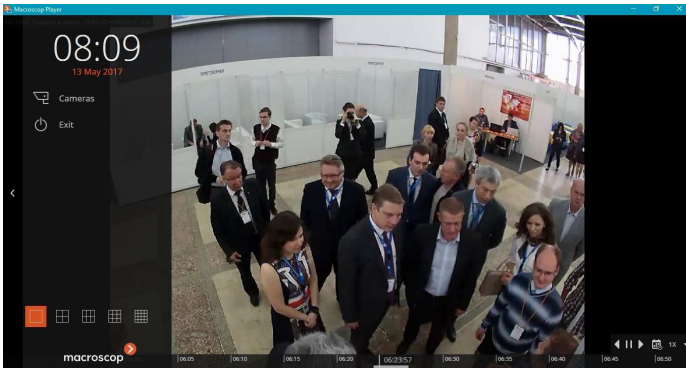
# EOCORTEX

Eocortex è un software di gestione video a piattaforma aperta (VMS) con funzioni aggiuntive di analisi video. Grazie all'elevata flessibilità, Eocortex permette di creare un sistema scalabile, con un numero illimitato di telecamere, server e workstation, creando una soluzione su misura, in base alle singole necessità. Compatibile con oltre 3000 modelli di telecamere IP di 150 produttori e con i protocolli ONVIF e PSIA. Permette monitoraggi multiscreen, video wall o a singolo schermo e permette agli utenti di visualizzare fino a 262 telecamere in solo un monitor.

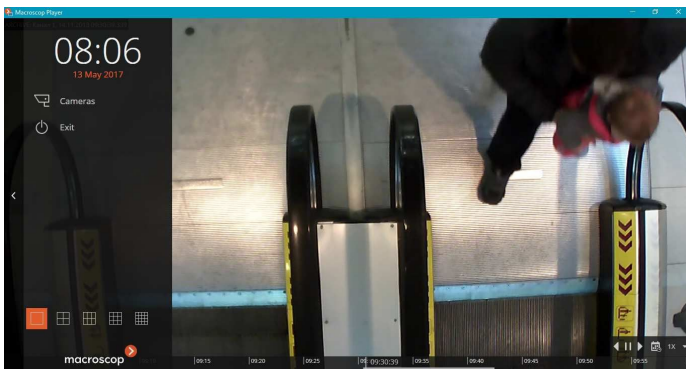
## MODULI ANALISI VIDEO:

**License Plate Recognition:** riconoscimento delle targhe. Permette di creare un database delle targhe, con una discriminazione white/black list, gestire l'apertura di barriere, salvare fotogrammi con data/ora.

**Crowd Monitoring:** controllo di immagini e conteggio persone in area affollate. Permette di circoscrivere un'area, impostare dei parametri quantitativi e ricevere notifiche qualora uno dei due venga superato.



**People Counting:** conteggio persone che attraversano una linea virtuale. Permette creare report e grafici suddivisi per ore, giorni, mesi, anni in base ai dati di varie telecamere.



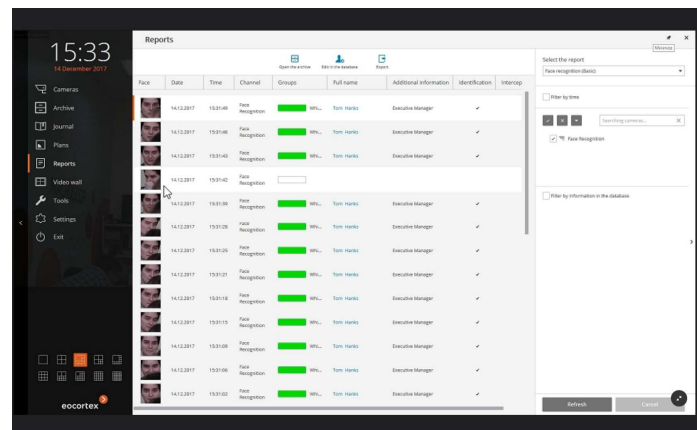
**Suspect Search:** rilevamento comportamenti sospetti di una persona su più telecamere. È possibile andare ad individuare una persona all'interno delle registrazioni e ottenere frame liberi e sequenze video, in ordine cronologico, di persone somiglianti visualizzate dalle altre telecamere.

**Loud Sound Detection:** rilevazione rumori elevati.

**Face Detection:** rilevazione della presenza di un volto all'interno dello stream video della telecamera IP.

**Sabotage detection:** per ridurre al minimo il tempo di inoperabilità delle telecamere. È possibile ricevere alert su eventi come: fuori fuoco, sovrapposizione dell'immagine, etc.

**Face Recognition:** è progettato per l'identificazione automatica della persona utilizzando l'immagine video. Riconosce i volti catturati da un rilevatore, confrontandoli con un database precedentemente creato di immagini di riferimento. Il modulo Face Recognition fornisce un'alta percentuale di riconoscimento e può essere utilizzato in combinazione con un sistema di controllo degli accessi.



**Audio Stream Processing:** analisi del segnale audio proveniente dalla telecamera IP.

**Personnel Monitoring:** controllo attività del personale.

**Heat Map:** determinazione delle aree maggiormente occupate all'interno del campo di visione della telecamera.

**Fisheye Dewarping:** dewarp dell'immagine sferica generata da una telecamera IP fisheye.

**Tracking:** inseguimento dei movimenti di un oggetto o di una persona all'interno dello stream video; permette di realizzare allarmi per attraversamento linea, per entrata in zona di allarme o per permanenza a lungo in una zona.

**Abandoned Object Detection:** rilevazione oggetto abbandonato.

**Smoke and Fire Detection:** rilevazione presenza di fumo e principio di incendio.

Macroscop LS	Licenza singola telecamera IP, per sistemi operativi Windows a 32 e 64 bit. Numero massimo di telecamere IP per ciascun sistema 400 per max 5 server (80 telecamere per ogni server max). Numero massimo di workstation per ciascun server: 2.	277,00
USB dongle	Licenza su chiave Hardware da utilizzare per ogni Server di sistema (opzionale).	150,00
Audio Stream Processing	Analisi del segnale audio proveniente dalla telecamera.	91,00
PTZ camera control	Controllo delle funzioni Pan, Tilt e Zoom.	91,00
Face detection	Rilevazione della presenza di un volto all'interno dello stream video della telecamera IP	91,00
Suspect search (Tracking & Monitoring)	Rilevazione comportamenti sospetti di una persona su più telecamere	151,00
People counting	Conteggio persone che transitano rispetto ad una linea virtuale	468,00
Crowd control	Controllo di immagini e conteggio persone in area affollate	1323,00
Heat Map	Determinazione delle aree maggiormente occupate all'interno del campo di visione della telecamera	574,00
Queue control	Controllo degli accodamenti di persone o oggetti	532,00
Tracking	Inseguimento dei movimenti di un oggetto o di una persona all'interno dello stream video.	151,00
Left luggage detection	Rilevazione oggetto abbandonato.	91,00
Personnel activity control	Controllo attività del personale.	91,00
Smoke and fire detection	Rilevazione presenza di fumo e principio di incendio.	91,00
Loud sound detection	Rilevazione rumori elevati.	91,00
Fish-eye dewarping	Espansione immagine sferica da telecamera IP panoramica.	627,00
Face recognition	Identificazione viso attraverso database.	Quotazione su richiesta
ANPR	Riconoscimento targhe.	Quotazione su richiesta
Point-of-sale	Controllo punto vendita.	Quotazione su richiesta

## BOX ANDROID



BS-H96PRO	Modulo per la visualizzazione su monitor HDMI. Mini PC su base Android, processore Octa Core, scheda di rete 10/100/1000 più wifi, memoria 16Gb, 802.11n Wi-Fi. Trasforma il televisore in una smart TV con browser Android. Comodo per visualizzare i sistemi di videosorveglianza tramite app.	259,00
-----------	--	--------



BS-NEOA2	Air mouse / keyboard per il controllo da remoto di dispositivi NEO.	99,00
----------	---	-------

# CONTROLLO STRADALE



Il software "Targa System" è il frutto di uno studio congiunto con le forze di polizia locale.

L'esperienza sul campo ha consentito di realizzare un prodotto estremamente semplice da usare, ma tecnologicamente Avanzato.

Il software effettua in tempo reale la scansione di un flusso video, proveniente da una telecamera, ne estrae un numero di targa e lo archivia in un database consultabile.

I dati raccolti, sono facilmente consultabili anche da remoto, su una pagina web dedicata, che consente ricerche, statistiche e report di vario genere.

Con l'aggiunta del modulo "Controllo Ministero", il software con collegamento al Ministero degli Interni, verifica:

- la copertura assicurativa
- la data ultima revisione effettuata
- se il veicolo risulta RUBATO
- se il veicolo è presente nel Database dei veicoli sottoposti a fermo amministrativo (Sives)
- controllo black list
- controllo database condiviso Targa System



In ognuno dei casi precedenti, il transito di un veicolo non in regola comporta un allarme sonoro e visivo che permette, in maniera rapida, di poter provvedere al fermo del veicolo.

Testato con successo in oltre 100 municipalità, è la soluzione migliore per garantire controllo e sicurezza del territorio cittadino 24/24h 7 giorni su 7.

Le telecamere dei vari varchi si interfacciano con un server centrale, in cui le immagini confluiscono e vengono analizzate. In caso di macchine RUBATE o presenti nelle black list, il sistema invia automaticamente un allarme via mail o sms ai soggetti abilitati. Per elevare contravvenzioni basta posizionarsi con un tablet, smartphone o notebook a poca distanza dalla telecamera e all'arrivo di un allarme fermare il veicolo non in regola ed elevare la sanzione. In questo modo evitiamo contestazioni, ricorsi o la necessità di costosi dispositivi omologati.

## Principali caratteristiche



COLLEGAMENTO A QUALSIASI TELECAMERA CON FLUSSO VIDEO RSTP, ANCHE GIÀ INSTALLATE NEL VOSTRO SISTEMA DI VIDEOSORVEGLIANZA CITTADINO

- riconoscimento e archiviazione targhe con immagini a COLORI
- riconoscimento targhe straniere, che non vengono interrogate nel database ministeriale, ma possono essere inserite nella "black list"
- verifica Ministero degli Interni veicolo assicurato e/o revisionato
- verifica e segnalazione via mail alle forze dell'ordine dei veicoli rubati
- importazione archivi database SIVES (black list)
- verifica e segnalazione via mail dei veicoli segnalati su SIVES (black list)
- esportazione PDF dei veicoli non in regola
- Client web per connessione attraverso tablet, smartphone e pc
- interfaccia Web per consultazione dei dati e statistiche d'uso
- riepilogo statistiche automatico a fine servizio con invio mail a indirizzo pre impostato
- riepilogo statistico giornaliero, settimanale, mensile, ecc. relativo ai transiti complessivi, ed ai rilevamenti

## TELECAMERE



TS-9MPXOCR	Telecamera lettura targhe fino a 3 corsie, risoluzione 9 Megapixel. OCR Deep Learning per il riconoscimento di targa, tipologia e colore del veicolo. Tecnologia Dual Shutter con immagini di contesto a colori anche di notte.	Quotazione su richiesta
TS-3MPXOCR	Telecamera lettura targhe in doppia corsia, risoluzione 3 Megapixel. OCR Deep Learning per il riconoscimento di targa, tipologia e colore del veicolo. Tecnologia Dual Shutter con immagini di contesto a colori anche di notte.	Quotazione su richiesta
TS-4MPX-OCR-M	Telecamera lettura targhe, risoluzione 4 Megapixel. OCR integrato per il riconoscimento di targa, tipologia e colore del veicolo. Ottica motorizzata 8-32 mm.	Quotazione su richiesta



## ACCESSORI

TS-WALLMOUNT	Staffa da parete.	Quotazione su richiesta
TS-POLE ADAPTER	Adattatore da palo.	Quotazione su richiesta

## SOFTWARE

TS-TSSWSER	Software Targa System per la gestione fino a 64 telecamere.	Quotazione su richiesta
TS-TSSWCLIOCR	Software client per telecamera Targa System.	Quotazione su richiesta
TS-TSMINSER1-5	Modulo per il collegamento al database ministeriale per il controllo delle RCA / Revisioni. Valido per una telecamera (da 1 a 5 telecamere).	Quotazione su richiesta
TS-TSMINSER6-10	Modulo per il collegamento al database ministeriale per il controllo delle RCA / Revisioni. Valido per una telecamera (da 6 a 10 telecamere).	Quotazione su richiesta
TS-TSMINSER11-50	Modulo per il collegamento al database ministeriale per il controllo delle RCA / Revisioni. Valido per una telecamera (da 11 a 50 telecamere).	Quotazione su richiesta
TS-SWSUP	Supporto annuo Targa System	Quotazione su richiesta
TS-APP	App mobile Targa System	Quotazione su richiesta

# CONVERTITORI E AMPLIFICATORI DI RETE



	BS-VHWHW	Convertitore Ethernet Over Coax per la conversione di un cavo coassiale preesistente in una dorsale Ethernet. Lunghezza max coassiale 300m su RG59 o 500m su RG11. Banda passante 200Mbits.	282,00
	BS-VHWHWPC4	Convertitore Ethernet Over Coax da per la conversione di un cavo coassiale preesistente in una dorsale Ethernet. Switch 4 porte Poe integrato con potenza max 25W per porta. Lunghezza max coassiale 300m su RG59 o 500m su RG11. Banda passante 200Mbits.	1151,00
	BS-VHWHWPSB	Convertitore Over Coax (Base) Ethernet + alimentazione PoE. Lunghezza max coassiale 300m su RG59 o 500m su RG11. Banda passante 200Mbits. Potenza max erogabile 20W con switch PoE 802.3at o 25W con PSU.	546,00
	BS-VHWHWPC3	Convertitore Over Coax (Camera) Ethernet + PoE. Necessario per il funzionamento con BS-VHWHWPSB per un link punto-punto ethernet + PoE su cavo coax.	521,00
	BS-VLS1PB	Estenditore di rete 10/100 + PoE (Base) fino ad un max di 600m con 200Mbits e Poe da 25W o 1000m con 20Mbits e PoE da 15W.	794,00
	BS-VLS1PC	Estenditore di rete 10/100 + PoE (Camera). Necessario per il funzionamento con BS-VLS1PB per un link punto-punto ethernet a grandi distanze.	794,00
	BS-VORORM	Estenditore di rete 10/100Mbits + PoE autoalimentato per l'estensione di ulteriori 100m sia dati che PoE fino a un max di 700m con 7W o 1150m solo ethernet.	450,00
	BS-VORORL	Estenditore di rete 10/100Mbits autoalimentato per l'estensione di ulteriori 100m. Distanza max 1150m solo ethernet grazie all'utilizzo di BS-VORORM.	399,00
	BS-VORORMXT	Estenditore di rete 10/100Mbits + PoE autoalimentato per l'estensione di ulteriori 100m sia dati che PoE fino a un max di 700m con 7W o 1150m solo ethernet. Adatto all'utilizzo esterno, IP66.	786,00
	BS-VCS4P1	Switch 10/100Mbits, 4 porte + 1 Poe IEEE 802.3at.	702,00
	BS-VCS8P2	Switch 10/100Mbits, 8 porte + 2 Poe IEEE 802.3at.	1172,00
	BS-VADPSP	Iniettore PoE portatile con batteria tampone per la messa in funzione, configurazione di dispositivi PoE + uscita ethernet. Potenza max 15.4W PoE.	891,00

# MEDIA CONVERTER



BS-MC011GE	Media converter a 1Gb. 1 porta RJ45 con led di connessione e attività. 1 porta per fibra ottica. Protezione da sovratensione e per l'inversione della polarità di alimentazione. Tensione di alimentazione da 12 a 48 Vcc.	273,00
BS-MC011ME	Media converter a 100Mb. 1 porta RJ45 con led di connessione e attività. 1 porta per fibra ottica. Protezione da sovratensione e per l'inversione della polarità di alimentazione. Tensione di alimentazione da 12 a 48 Vcc.	187,00

# SWITCH



BS-SW041POE2U	Switch 4 porte PoE (65W) 802.3af/at 10/100Mbps, 2 porte uplink 10/100Mbps, desktop. Tecnologia PoE Standard o Plus per telecamere fino a 250 m.	115,00
---------------	---	--------



BS-SW081POE2U	Switch 8 porte PoE (150W) 802.3af/at 10/100Mbps, 2 porte uplink 10/100/1000Mbps, desktop. Tecnologia PoE Standard o Plus per telecamere fino a 250 m.	260,00
---------------	---	--------



BS-SW161POE2U	Switch 16 porte PoE (250W) 802.3at/af1 0/100Mbps, 2 porte uplink 10/100/1000Mbps, montaggio rack. Tecnologia PoE Standard o Plus per telecamere fino a 250 m.	747,00
---------------	---	--------



BS-SW241POE4U4F	Switch 24 porte PoE (370W) 802.3at/af 10/100Mbps, 4 porte uplink 10/100/1000Mbps, 4 porte SFP, montaggio rack.	1047,00
-----------------	--	---------



BS-SW041IPOE2F	Switch industriale 10/100/1000Mbps, 4 porte PoE, 30W per porta 802.3at/af, 2 porte Gigabit SFP. Temperatura di lavoro -40 to 85°C. Alimentatore incluso.	494,00
----------------	--	--------



BS-SW081IPOE2F	Switch industriale 10/100/1000Mbps, 8 porte PoE, 30W per porta 802.3at/af, 2 porte Gigabit TP/SFP. Temperatura di lavoro -40 to 85°C. Alimentatore incluso.	819,00
----------------	---	--------

# SWITCH E INIETTORI POE PRO

	BS-POE48400AF	Iniettore PoE, 48V, 350mA, 802.3af compliant.	79,00
	BS-SW081ME	Switch 10/100Mbps, 8 porte, desktop.	82,00
	BS-SW161ME	Switch 10/100Mbps, 16 porte, montaggio rack 19".	175,00
	BS-SW081GE	Switch 10/100/1000Mbps, 8 porte, desktop.	151,00
	BS-SW161GE	Switch 10/100/1000Mbps, 16 porte, montaggio rack 19".	342,00
	BS-SW161POE	Switch 10/100Mbps, 16 porte, PoE (125W) 802.3af, desktop e montaggio rack 19".	706,00
	BS-SW081G4POE	Switch 8 porte 10/100/1000Mbps (4 porte PoE, 55W, 802.3af), desktop e montaggio rack 19".	364,00
	BS-SW201GEPOE4F	Switch 10/100/1000Mbps, 16 porte, PoE (230W) 802.3at, e 4 porte SFP. Layer 2, montaggio rack 19" con management.	1729,00
	BS-SW241GEPOE4F	Switch 10/100/1000Mbps, 24 porte, PoE (440W) 802.3at, con 4 porte Gigabit Combo TP/SFP, IPv6/IPv4. Layer 2, montaggio rack 19" con management.	2230,00
	BS-SW051IPOE	Switch industriale 5 porte 10/100Mbps (4 porte PoE, 15.4W per porta, 802.3af).	885,00
	BS-SW081IGEPOE2U2F	Switch industriale 10/100/1000Mbps, 8 porte PoE, 30W per porta 802.3at, 2 porte uplink Gigabit, 2 porte Gigabit SFP. Layer 2/4, montaggio rack 19" con management.	2175,00
	BS-AL7524	Alimentatore Guida DIN 24V. 75W, opzionale per BS-SW051IPOE.	185,00
	BS-AL24048	Alimentatore Guida DIN 48V. 240W, opzionale per BS-SW081IGEPOE2U2F.	375,00
	BS-GBIC	Modulo mini GBIC 1000BASE-SX (SFP) per fibra ottica multimodale, connettore LC. Distanza massima 550m.	105,00



# PONTI RADIO WI-FI

## CPE / CPE PUNTO-PUNTO BASE



BS-SXTSQ5HPND	CPE MIMO wireless per esterno 5GHz con antenna integrata 16db di guadagno. Collegamento PTP: distanza max 1Km, consigliata 0.5Km; collegamento PTMP: distanza consigliata 0.5Km.	146,00
---------------	--	--------



BS-QMP	Staffa da parete per BS-SXTSQ5HPND.	21,00
--------	-------------------------------------	-------

## CPE / CPE PUNTO-PUNTO



BS-CPEWAVE516N	CPE MIMO wireless per esterno 5GHz con antenna integrata 16dBi di guadagno, case plastico. Collegamento PTP: distanza max 1.5Km, consigliata 1Km; collegamento PTMP: distanza consigliata 1Km.	310,00
----------------	--	--------



BS-CPEWAVE519N	CPE MIMO wireless per esterno 5GHz con antenna integrata 19dBi di guadagno, case metallico. Collegamento PTP: distanza max 3Km, consigliata 2Km; collegamento PTMP: distanza consigliata 2Km.	546,00
----------------	---	--------

BS-CPEWAVE523N	CPE MIMO wireless per esterno 5GHz con antenna integrata 23dBi di guadagno, case metallico. Collegamento PTP: distanza max 8Km, consigliata 5Km; collegamento PTMP: distanza consigliata 3Km.	660,00
----------------	---	--------



BS-MIMOWAVE524GH	Router wireless da esterno MIMO 5GHz con antenna integrata 24.5db di guadagno, case metallico. Collegamento PTP: distanza max 12Km, consigliata 8Km; collegamento PTMP: distanza consigliata 4Km.	1159,00
------------------	---	---------

## BS PUNTO-MULTIPUNTO



BS-MIMOWAVE560GH	Router wireless da esterno MIMO 5GHz con antenna integrata doppia polarizzazione 5GHz 17dBi, apertura 60°. Collegamenti punto-multipunto fino a 866Mbps (802.11ac).	1521,00
------------------	---	---------

BS-MIMOWAVE590GH	Router wireless da esterno MIMO 5GHz con antenna integrata doppia polarizzazione 5GHz 16dBi, apertura 90°. Collegamenti punto-multipunto fino a 866Mbps (802.11ac).	1521,00
------------------	---	---------

BS-MIMOWAVE5120GH	Router wireless da esterno MIMO 5GHz con antenna integrata doppia polarizzazione 5GHz 15dBi, apertura 120°. Collegamenti punto-multipunto fino a 866Mbps (802.11ac).	1521,00
-------------------	--	---------

# DISTRIBUTORI VIDEO

	BS-VD0102	Distributore video per segnali AHD/TVI/CVI fino a 5Megapixel. 1 ingresso video BNC, 2 uscite video BNC, 2 morsetti a vite per la connessione dell'alimentazione 12/24V. Alimentatore 12Vcc in dotazione.	71,00
	BS-VD0104	Distributore video per segnali AHD/TVI/CVI fino a 5Megapixel. 1 ingresso video BNC, 4 uscite video BNC. Alimentatore 12Vcc in dotazione.	104,00
	BS-VD0108	Distributore video per segnali AHD/TVI/CVI fino a 5Megapixel. 1 ingresso video BNC, 1 ingresso UTC, 8 uscite video BNC. Alimentatore 12Vcc in dotazione.	142,00
	BS-VD0408	Distributore video per segnali AHD/TVI/CVI fino a 5Megapixel. 4 ingressi video BNC, 8 uscite video BNC; Jumper interno per controllo UTC. Alimentatore 12Vcc in dotazione.	229,00
	BS-A01	Amplificatore video monocanale. Consente di portare i segnali video su RG59 fino a 1000 m. 1 ingresso video BNC e 1 uscita video BNC.	81,00
	BS-A04	Amplificatore video 4 canali. Consente di portare i segnali video su RG59 fino a 1000 m. 4 ingressi video BNC e 4 uscite video BNC.	177,00

# SPLITTER HDMI

	BS-VDHDMI0102	Splitter HDMI, 1 ingresso HDMI su 2 uscite HDMI. Risoluzioni HDMI supportate: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 4Kx2K@24/25/30/60Hz. Compatibile con HDMI1.4, HDMI2.0.	131,00
	BS-VDHDMI0104	Splitter HDMI, 1 ingresso HDMI su 4 uscite HDMI. Risoluzioni HDMI supportate: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p, 4Kx2K@24/25/30/60Hz. Compatibile con HDMI1.4, HDMI2.0.	202,00

# DISPOSITIVI UTP

	BS-UTP03E2	<p>Trasmettitore/ricevitore UTP passivo. Consente la trasmissione di un segnale video <b>HD (AHD/TVI/CVI)</b> fino a 300m. Risoluzione massima <b>5 Megapixel</b> (fino a 200m). Connettore BNC maschio e terminali a lama per la connessione del doppino twistato. Protezione integrata. Blister con TX e RX.</p>	12,00
	BS-UTP04CE2	<p>Trasmettitore/ricevitore UTP passivo con cavo micro-coax da 10 cm. Consente la trasmissione di un segnale video <b>HD (AHD/TVI/CVI)</b> fino a 300m. Risoluzione massima <b>5 Megapixel</b> (fino a 200m). Connettore BNC maschio e terminali a pressione per la connessione del doppino twistato. Protezione integrata. Blister con TX e RX.</p>	12,00
	BS-UTP05CE2	<p>Trasmettitore/ricevitore UTP passivo con cavo micro-coax da 10 cm. Consente la trasmissione di un segnale video <b>HD (AHD/TVI/CVI)</b> fino a 400m. Risoluzione massima <b>8 Megapixel</b> (fino a 200m). Connettore BNC maschio e terminali a pressione per la connessione del doppino twistato. Protezione integrata. Blister con TX e RX.</p>	14,00
	BS-UTP01HAKTR	<p>Kit trasmettitore/ricevitore UTP attivi monocanale. Permette la trasmissione di un segnale video in <b>HD (AHD/TVI/CVI)</b> fino a 900m. Morsetti a vite per il fissaggio di cavi alimentazione e UTP, connettore BNC femmina per la connessione del segnale video. Alimentatori 12Vcc non inclusi.</p>	61,00
	BS-UTP01HAR	<p>Ricevitore UTP attivo monocanale. Permette la ricezione di un segnale video in <b>HD (AHD/TVI/CVI)</b> da trasmettitore passivo (BS-UTP03E, BS-UTP03CE) fino a 400m. Morsetti a vite per il fissaggio di cavi alimentazione e UTP, connettore BNC femmina per la connessione del segnale video. Alimentatore 12Vcc non incluso.</p>	31,00
	BS-UTP01P	<p>Trasmettitore/ricevitore UTP passivo per segnali video HD (AHD/TVI/CVI) e alimentazione tramite cavo CAT5. Risoluzione massima 5 Megapixel. Connettore BNC maschio, jack per alimentazione. Blister con TX e RX.</p>	17,00



BS-UTP04

Trasmettitore/ricevitore UTP passivo quadricanale. Permette la trasmissione/ricezione di 4 segnali video **HD (AHD/TVI/CVI)** su 1 cavo CAT5. Consente la trasmissione di un segnale video a colori a 400 m e B/W a 600 m. 4 connettori BNC femmina, 8 terminali autobloccanti per la connessione di 4 doppini twistati e 1 presa RJ45.

70,00



BS-UTPUSBUSB

Kit comprensivo di trasmettitore su CAT5 di 4 segnali USB (per PC) e ricevitore. Consente di trasportare una connessione USB fino a 52 m di distanza dal PC utilizzando cavi UTP.

266,00



BS-UTPVGA1

Kit per la trasmissione a distanza su cavo CAT5 del segnale VGA. Trasmissione del segnale ad oltre 135 m.

181,00

# ESTENDITORI HDMI



BS-EXIPHDMI120

**Kit trasmissione HDMI** su cavo di rete. Compatibile con cavi UTP/STP Cat5/5e/6. Risoluzioni supportate: 480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@50Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@50/60Hz. Fino a 120 metri con risoluzione 1080p Full HD su singolo CAT6. 80m su Cat5, 100m su CAT5e.

259,00

BS-EXIPHDMI120R

Ricevitore HDMI su cavo di rete da utilizzare con BS-EXIPHDMI120.

130,00



BS-EXIPUSBHDMI120

**Kit trasmissione HDMI** su cavo di rete e **USB**. Funzione KVM per il controllo remoto, tramite USB. Bandwidth: ≤ 70Mbps. Compatibile con cavi UTP/STP Cat5/5e/6. Risoluzioni supportate: 640x480@60Hz, 800x600@60Hz, 1024x768@60Hz, 1280x720@60Hz, 1360x768@60Hz, 1440x900@60Hz, 1400x1050@60Hz, 1680x1050@60Hz, 1920x1080@60Hz. Fino a 120 metri con risoluzione 1080p Full HD su singolo CAT6. Standard LAN: standard 802.3 10/100/1000Mbps.

349,00



BS-EXUTPIRHDMI50

**Kit trasmissione HDMI** su cavo di rete + **IR e loop**. Trasmissione segnale non compressa con zero latenza. Frequenza IR 20~60kHz. Uscita loop per monitor locale. Compatibile con cavi UTP/STP Cat5/5e/6. Risoluzioni supportate: 480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@50Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@50/60Hz. Fino a 60 metri con risoluzione 1080p Full HD su singolo CAT6.

132,00



BS-EXUTPIRHDMI50

**Kit trasmissione HDMI** su cavo di rete + **IR**. Trasmissione segnale non compressa con zero latenza. Frequenza IR 20~60kHz. Compatibile con cavi UTP/STP Cat5/5e/6. Risoluzioni supportate: 480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@50Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@50/60Hz. Fino a 60 metri con risoluzione 1080p Full HD su singolo CAT6, 80m su Cat5, 100m su CAT5e.

113,00



BS-EXUTPHDMI50

**Kit trasmissione HDMI** su cavo di rete. Compatibile con cavi UTP/STP CAT6/6A/7. Alimentazione tramite porte USB. Risoluzioni supportate: 480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@50Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@50/60Hz. Fino a 60 metri con risoluzione 1080p Full HD su singolo CAT6.

105,00

# TRASMISSIONE DATI RS232/RS485

	BS-RS232C	Interfaccia convertitore da porta RS232 e RS485. Baud rate auto regolante, velocità superiore a 115.2 Kbps e distanza di trasmissione superiore a 1200 m. Fino a 32 unità connettabili in cascata.	30,00
	BS-USBRS485	Interfaccia convertitore da porta USB a RS485. Baud rate auto regolante, velocità superiore a 115.2 Kbps e trasmissione oltre i 1200 m. Fino a 32 unità connettabili in cascata.	217,00
	BS-SDD0116	Distributore di segnale RS485 con 1 ingresso e 16 uscite. Opzioni ingressi: 1 x RS232, 2 x RS485 (i tre ingressi possono essere collegati allo stesso tempo, ma può funzionare solo un controller alla volta). Uscite: 16 x RS485, ogni canale ha una portata superiore ai 1200 m su cavo twistato.	773,00
	BS-RS232REP	Ripetitore di segnale RS232. Permette di trasmettere ad ogni periferica compatibile il segnale fino a 1200 m di distanza con una capacità di 57600 bps.	365,00
	BS-PTZBOX	Controller di movimento per brandeggi e zoom tramite collegamento seriale RS232. Protocollo Pelco D. Custodia stagna.	471,00

# MONITOR



BS-M70LCD	Monitor LCD 7", VGA, HDMI, formato 16:9. Risoluzione 800x480.	187,00
-----------	---	--------



BS-M100LCD	Monitor LCD 10", VGA, HDMI, BNC, formato 16:9. Risoluzione Full HD 1920x1080. Case in metallo.	331,00
------------	--	--------






BS-M215LCD	Monitor LCD 21.5", VGA, HDMI, formato 16:9. Risoluzione Full HD 1920x1080.	394,00
BS-M240LCD	Monitor LCD 23.6", VGA, HDMI, formato 16:9. Risoluzione Full HD 1920x1080.	472,00
BS-M270LCD	Monitor LCD 27", VGA, HDMI, formato 16:9. Risoluzione Full HD 1920x1080.	952,00
BS-M320LCD	Monitor LCD 31.5", VGA, HDMI, formato 16:9. Risoluzione Full HD 1920x1080.	1042,00
BS-M420LCD	Monitor LCD 42.5", VGA, HDMI, formato 16:9. Risoluzione Full HD 1920x1080.	2160,00







BS-M280LCD4K	Monitor LCD 28", VGA, HDMI, formato 16:9. Risoluzione Ultra HD 4K 3840 x 2160.	1899,00
BS-M320LCD4K	Monitor LCD 31.5", VGA, HDMI, formato 16:9. Risoluzione Ultra HD 4K 3840 x 2160.	2148,00
BS-M420LCD4K	Monitor LCD 42.5", VGA, HDMI, formato 16:9. Risoluzione Ultra HD 4K 3840 x 2160.	2800,00

# CONVERTITORI VIDEO

	<b>BS-PALVGAHR</b>	<b>Convertitore da segnale video PAL a segnale VGA</b> ad alta risoluzione. Risoluzioni supportate 4:3 : 800x600, 1024x768, 1208x1024, 600x1200. Risoluzioni supportate 16:9 : 1208x720, 1366x768, 1440x900, 1600x90, 1680x1050, 1920x1080, 1920x1200.	127,00
	<b>BS-VGAPAL</b>	<b>Convertitore da segnale video VGA a segnale PAL.</b> 1 ingresso VGA, 1 uscita VGA, 1 uscita composita, 1 uscita S-Video. Risoluzioni VGA supportate 640x480, 800x600, 1024x768.	92,00
	<b>BS-HDMIPAL</b>	<b>Convertitore da segnale video HDMI a segnale PAL.</b> 1 ingresso HDMI, 1 uscita RCA. Compatibile con HDMI 1.3. Risoluzioni supportate 640x480, 800x600, 1024x768, 1280x720, 1280x1024, 1360x768, 1600x1200, 1920x1080, 480i, 480p, 576i, 576p, 720p	38,00
	<b>BS-AHDMI</b>	<b>Amplificatore di segnale HDMI</b> fino a 50m . Supporta risoluzioni fino a 1080P.	117,00

# SUPPORTI PER MONITOR

	<b>BS-MB003LWMB</b>	Supporto a parete per monitor LCD.	16,00
	<b>BS-MB002LWMB</b>	Supporto a parete per monitor LCD. Movimento orizzontale e verticale.	49,00
	<b>BS-MB004LWMB</b>	Supporto a parete per monitor LCD. Peso max monitor 60Kg.	56,00
	<b>BS-MB005LWMB</b>	Supporto da parete per monitor LCD dai 32" ai 60". Peso max monitor 60Kg.	65,00





BS-MB001LWAB	Supporto a parete per monitor LCD. Movimento orizzontale e verticale. Distanza da parete 30 cm.	71,00
--------------	---	-------



BS-MB002LWAB	Supporto a parete per monitor LCD. Due snodi per il movimento orizzontale e uno per il movimento verticale. Distanza da parete 45 cm.	89,00
--------------	---	-------



BS-MB001LCMB	Supporto a parete per monitor LCD con staffa da soffitto di lunghezza regolabile, max 113 cm.	100,00
--------------	---	--------



BS-MB002LCMB	Supporto a parete per monitor LCD da 27'' a 50''. Distanza da soffitto max 104 cm. Peso max monitor 50Kg.	269,00
--------------	---	--------



BS-MB003LCMB	Attacco a soffitto per due monitor LCD da 27'' a 50''. Distanza da soffitto max 104 cm. Peso max monitor 50Kg.	366,00
--------------	--	--------



BS-MB001LDMB	Supporto da tavolo per monitor. Peso max monitor 10Kg.	82,00
--------------	--	-------



BS-MB002LDMB	Supporto da tavolo per due monitor. Peso max 6Kg per monitor.	136,00
--------------	---	--------



BS-MB004LDMB	Supporto da tavolo per sei monitor. Peso max 6Kg per monitor.	282,00
--------------	---	--------



BS-MB001LC	Carrello per monitor. Regolabile in altezza da 110 a 170 cm. Peso max monitor 10Kg.	220,00
------------	---	--------

# CUSTODIE E STAFFE



BS-C0412	Custodia in alluminio termoriscaldata con apertura fronte/retro. Alimentazione 12 Vcc.	34,00
----------	--	-------



BS-S009	Staffa da parete in alluminio con passaggio cavi interno. Portata max 10Kg.	17,00
---------	---	-------



BS-S008	Staffa da parete in alluminio per custodie. Portata max 10Kg.	11,00
---------	---	-------



BS-S200	Adattatore da palo bifacciale per staffe da parete. Diametro palo: min 53 mm, max 130 mm.	46,00
---------	---	-------

BS-S100	Adattatore da palo monofacciale per staffe da parete. Diametro palo: min 66 mm, max 100 mm.	36,00
---------	---	-------



BS-S005	Staffa da parete in alluminio per telecamere. Portata max 2Kg.	13,00
---------	--	-------



BS-S007	Staffa da parete in alluminio per telecamere. Portata max 2Kg.	13,00
---------	--	-------



BS-S011	Staffa da parete in alluminio per telecamere. Portata max 7Kg. Colore bianco.	22,00
---------	---	-------

BS-S011A	Staffa da parete in alluminio per telecamere. Portata max 7Kg. Colore grigio.	22,00
----------	---	-------



BS-S012	Staffa da parete in plastica per telecamere. Portata max 3Kg. Colore bianco.	9,00
---------	--	------

BS-S012A	Staffa da parete in plastica per telecamere. Portata max 3Kg. Colore grigio.	9,00
----------	--	------



BS-S002	Staffa da parete in ABS per telecamere. Portata max 1,5Kg.	5,00
---------	--	------



BS-S006	Staffa da parete ad L in alluminio. Portata max 2Kg.	13,00
---------	--	-------



BS-S014	Staffa da parete in alluminio per telecamere. Portata max 1Kg.	8,00
---------	--	------

# OBIETTIVI



BS-O0416DN	Obiettivo day/night varifocal 4.0—16.0 mm.	143,00
------------	--	--------



BS-O0550DN	Obiettivo day/night varifocal 5.0—50.0 mm.	198,00
------------	--	--------



BS-O0550DC	Obiettivo auto iris varifocal 5.0—50.0 mm.	192,00
------------	--	--------



BS-O0660DC	Obiettivo auto iris varifocal 6.0—60.0 mm.	233,00
------------	--	--------



BS-OM25	Obiettivo minilens 2.45 mm.	36,00
---------	-----------------------------	-------

BS-OM36	Obiettivo minilens 3.6 mm.	19,00
---------	----------------------------	-------

BS-OM06	Obiettivo minilens 6 mm.	21,00
---------	--------------------------	-------

BS-OM08	Obiettivo minilens 8 mm.	20,00
---------	--------------------------	-------

BS-OM12	Obiettivo minilens 12 mm.	23,00
---------	---------------------------	-------

BS-OM16	Obiettivo minilens 16 mm.	23,00
---------	---------------------------	-------

# ALIMENTATORI



BS-AL1500INCR	Alimentatore resinato switching stabilizzato 240Vac / 12Vdc 1500mA.	18,00
---------------	---	-------



BS-AL1000	Alimentatore switching stabilizzato a spina 230Vac / 12Vcc 1000mA.	10,00
-----------	--	-------



BS-AL2500	Alimentatore desktop switching stabilizzato 230Vac / 12Vcc 3000mA.	23,00
-----------	--	-------



BS-AL4200	Alimentatore desktop switching stabilizzato 230Vac / 12Vcc 5000mA.	38,00
-----------	--	-------



BS-AL700INC	Alimentatore switching miniaturizzato stabilizzato 230Vac / 12Vcc 700mA. Adatto ad incasso in scatole 503.	28,00
-------------	--	-------

BS-AL1500INC	Alimentatore switching miniaturizzato stabilizzato 230Vac / 12Vcc 1500mA. Adatto ad incasso in scatole 503.	35,00
--------------	---	-------



BS-AL700DIN	Alimentatore switching miniaturizzato stabilizzato 230Vac / 12Vcc 700mA. Adatto ad installazione su barra DIN grazie all'apposita staffa in dotazione.	35,00
-------------	--	-------

BS-AL1500DIN	Alimentatore switching miniaturizzato stabilizzato 230Vac / 12Vcc 1500mA. Adatto ad installazione su barra DIN grazie all'apposita staffa in dotazione.	39,00
--------------	---	-------



BS-AL8000R	Alimentatore 12Vcc 8A in cabinet 1 unità rack da 19". Ingresso 230Vca con spina shuko, 1 uscita 12Vcc a morsetti.	510,00
------------	---	--------



BS-AL24VCAE	Unità di alimentazione da esterno a 24Vca in box stagno IP56. Alimentazione in ingresso 230Vac, in uscita 24Vca. Corrente max erogabile 3,5A.	204,00
-------------	---	--------



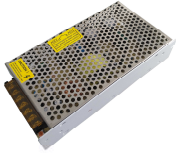
BS-AL24VCA	Alimentatore lineare 24Vca, 3A. Ingresso 230Vca con cavo a spina italiana bipolare; uscita 24Vca con cavi spellati.	72,00
------------	---	-------



BS-AL3000EN	Alimentatore stabilizzato enclosed 230Vac / 12Vcc 3000mA.	30,00
-------------	---	-------



BS-AL5000EN	Alimentatore stabilizzato enclosed 230Vac / 12Vcc 5A.	34,00
-------------	---	-------



BS-AL10000EN	Alimentatore stabilizzato enclosed 230Vac / 12Vcc 10A.	43,00
--------------	--	-------



BS-AL20000EN	Alimentatore stabilizzato enclosed 230Vac / 12Vcc 20A.	72,00
--------------	--	-------



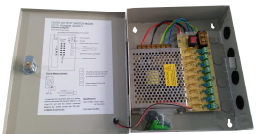
BS-AL30000EN	Alimentatore stabilizzato enclosed 230Vac / 12Vcc 30A.	112,00
--------------	--	--------



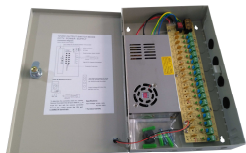
BS-AL4000WBEB	Alimentatore 12Vcc 4A in cabinet metallico per fissaggio a parete. Incorpora una batteria tampone 12V 3.3A ricaricabile. 8 uscite a morsetti con protezione a fusibili auto ripristinanti e led di indicazione stato.	100,00
---------------	---	--------



BS-AL5000WB	Alimentatore 12Vcc 5A in cabinet metallico per fissaggio a parete. Ingresso 230Vca con fissaggio a morsetti, 5 uscite a morsetti con protezione a fusibili auto ripristinanti e led di indicazione stato.	67,00
-------------	---	-------



BS-AL15000WB	Alimentatore 12Vcc 15A in cabinet metallico per fissaggio a parete. Ingresso 230Vca con fissaggio a morsetti, 9 uscite a morsetti con protezione a fusibili auto ripristinanti e led di indicazione stato.	137,00
--------------	--	--------



BS-AL20000WB	Alimentatore 12Vcc 20A in cabinet metallico per fissaggio a parete. Ingresso 230Vca con fissaggio a morsetti, 18 uscite a morsetti con protezione a fusibili auto ripristinanti e led di indicazione stato.	174,00
--------------	---	--------



BS-AL1100PDB	Partitore di corrente e tensione. 1 ingresso, 9 uscite protette da fusibile, terminali a vite.	55,00
--------------	--	-------

# DISPOSITIVI DI PROTEZIONE E FILTRI



BS-SP001VPD

Dispositivo di protezione per alimentazione e segnale video e dati. Max tensione in ingresso 40Vca o 56Vcc.

208,00



BS-GI001

Isolatore di massa per segnali video su cavo coassiale. Elimina vibrazioni, disturbi di fondo e rotazioni dell'immagine. Protegge da eventuali sovratensioni.

46,00



BS-IM001UTP

Filtro per cavo UTP. Consente di eliminare le interferenze sui lunghi tratti di cavo UTP, causate da impedenze anomale.

44,00

## UPS



BS-UPS2000

Gruppo di continuità. Potenza nominale 2000 VA, potenza reale 1600 W. 6 minuti di autonomia in funzionamento da batteria con carico tipico e 8 minuti con carico 50%.

679,00

BS-UPS3000

Gruppo di continuità. Potenza nominale 3000 VA, potenza reale 2400 W. 6 minuti di autonomia in funzionamento da batteria con carico tipico e 8 minuti con carico 50%.

919,00



BS-UPS1000ED

Gruppo di continuità. Potenza nominale 1000 VA, potenza reale 600 W. 6 minuti di autonomia in funzionamento da batteria con carico tipico e 8 minuti con carico 50%.

292,00

# ARMADI RACK E ACCESSORI



BS-MR1M09U050	Armadio rack da muro 9U con larghezza 60 cm a tecnica 19" con porta in vetro. Colore nero. Dimensioni 540 x 445 x 600 (P) mm.	325,00
BS-MR1M15U050	Armadio rack da muro 16U con larghezza 60 cm a tecnica 19" con porta in vetro. Colore nero. Dimensioni 600 x 770 x 600 (P) mm.	525,00



BS-MR2P24U060	Armadio rack 22U con larghezza 60 cm a tecnica 19" con porta in cristallo temperato e pareti laterali e posteriore asportabili. Dimensioni 600 x 1166 x 600 (P) mm.	865,00
BS-MR2P24U080	Armadio rack 22U con larghezza 60 cm a tecnica 19" con porta in cristallo temperato e pareti laterali e posteriore asportabili. Dimensioni 600 x 1166 x 800 (P) mm.	1291,00
BS-MR2P42U060	Armadio rack 42U con larghezza 60 cm a tecnica 19" con porta in cristallo temperato e pareti laterali e posteriore asportabili. Dimensioni 600 x 2055 x 600 (P) mm.	1290,00
BS-MR2P42U080	Armadio rack 42U con larghezza 60 cm a tecnica 19" con porta in cristallo temperato e pareti laterali e posteriore asportabili. Dimensioni 600 x 2055 x 800 (P) mm.	1680,00



BS-MRRSP300	Ripiano a sbalzo 2U, utile per poter alloggiare all'interno del mobile rack anche i dispositivi non predisposti. Profondo 350 mm.	68,00
-------------	---	-------



BS-MRUV	Unità di ventilazione completa di griglia e cavo.	55,00
---------	---	-------



BS-MRUV2T	Gruppo di ventilazione da tetto. 2 ventole complete di griglia.	225,00
-----------	---	--------



BS-MRC7PU	Canalina 8 prese universali con interruttore luminoso bipolare, in alluminio.	70,00
-----------	---	-------



BS-MRKVD	Dadi a gabbia viti M6 e rondelle confezione 20 pz.	22,00
----------	--	-------



BS-MRPG1U7070	Pannello guidacavi 19" 1U nero con 4 anelli.	23,00
---------------	--	-------



BS-MRPC1U	Pannello cieco 1U.	9,00
-----------	--------------------	------

BS-MRPC3U	Pannello cieco 3U.	24,00
-----------	--------------------	-------



BS-MRPP24PC5	Patch panel con 24 porte RJ45, categoria 5e.	74,00
--------------	--	-------

BS-MRPP24PC6	Patch panel con 24 porte RJ45, categoria 6.	95,00
--------------	---	-------



BS-MRCO24SC	Cassetto ottico estraibile 19" 1U con 24 porte SC duplex / LC quad con supporto a ragno e vassoio portagiunti.	146,00
-------------	--	--------



BS-MRBUMMSC	Bussola SC multimodale duplex.	26,00
-------------	--------------------------------	-------

BS-MRCOTT	Tappo per foro bussola su frontalino SC duplex (conf. da 20pz).	19,00
-----------	---	-------



# ACCESSORI, CAVI E CONNETTORI



BS-CAR180090T	Cartello adesivo di segnalazione "AREA VIDEOSORVEGLIATA", dimensione 180x90 mm. Confezione da 10pz. Trasparente.	15,00
BS-CAR180090B	Cartello adesivo di segnalazione "AREA VIDEOSORVEGLIATA", dimensione 180x90 mm. Confezione da 10pz. Bianco .	15,00
BS-CAR180090P	Cartello di segnalazione "AREA VIDEOSORVEGLIATA", dimensione 180x90 mm. In PVC.	7,00

**ATTENZIONE!**



BS-CAR200200P	Cartello di segnalazione "AREA VIDEOSORVEGLIATA", dimensione 200x200 mm. In PVC.	8,00
BS-CAR200200M	Cartello di segnalazione "AREA VIDEOSORVEGLIATA", dimensione 200x200 mm. In alluminio.	14,00



BS-MCX2005	Cavo microcoassiale RG174 + 2x0,5, matassa da 100 m.	Quotazione su richiesta
------------	--	-------------------------



BS-MCX	Cavo microcoassiale RG174, matassa da 100 m.	Quotazione su richiesta
--------	--	-------------------------



BS-RG59	Cavo coassiale RG59, matassa da 100 m.	Quotazione su richiesta
---------	--	-------------------------



BS-UTPCAT5	Cavo UTP categoria 5e, matassa da 305 m.	Quotazione su richiesta
------------	--	-------------------------

BS-UTPCAT6	Cavo UTP categoria 6, matassa da 305 m.	Quotazione su richiesta
------------	---	-------------------------



BS-VSFBNCSCW	Connettore BNC ad avvitare per cavi RG59 e RG174. In confezione da 100pz.	2,00
--------------	---	------



BS-VSFBNCSCW2	Connettore BNC con morsettiera ad avvitare. In confezione da 100pz.	2,00
---------------	---	------



BS-VSFBNC	Connettore BNC da crimpare per RG59. In confezione da 100pz.	0,85
-----------	--	------



BS-VSFBNC174	Connettore BNC da crimpare per RG174. In confezione da 100pz.	1,35
--------------	---	------

	BS-VSFBNCS	Connettore BNC da saldare per RG59. In confezione da 100pz.	0,99
	BS-VSFBNC90	Connettore BNC a 90° per cavi RG59 e RG174. In confezione da 100pz.	1,14
	BS-VSFRLPM	Connettore RCA da saldare per cavi RG59 e RG174. Confezioni da 100pz.	1,09
	BS-VSFRLPB	Connettore RCA da saldare per cavi RG59 e RG174. Confezioni da 100pz.	0,34
	BS-VSFBNCFRCA	Adattatore da BNC femmina a RCA maschio. Confezione da 100pz.	0,99
	BS-VSFBNCRCA	Adattatore da BNC maschio a RCA femmina. Confezione da 100pz.	0,97
	BS-VSFBNCMF	Adattatore da BNC maschio a BNC femmina. Confezione da 100pz.	1,78
	BS-VSFBNCFF	Adattatore da BNC femmina a BNC femmina. Confezione da 100pz.	1,58
	BS-VSFBNCMM	Adattatore da BNC maschio a BNC maschio. Confezione da 100pz.	1,92
	BS-VSFBTA	Adattatore da 1 BNC maschio a 2 BNC femmina. Confezione da 50pz.	2,54
	BS-VSFBNCX4	Adattatore da 1 BNC maschio a 3 BNC femmina. Confezione da 50pz.	3,31
	BS-VSF12VJ	Connettore jack maschio con terminali a vite. Confezione da 100pz.	1,82



BS-VSF12VJF	Connettore jack femmina con terminali a vite. Confezione da 100pz.	1,91
-------------	---	------



BS-VSF12VSI	Connettore jack a saldare. Confezione da 100pz.	1,38
-------------	---	------



BS-VSFRJ45	Connettore a crimpare per cavi UTP. Confezione da 100pz.	0,76
------------	--	------



BS-PCRJ45	Cappuccio protettivo per connettori RJ45. Confezione da 100pz, 20pz per ogni colore.	0,38
-----------	--	------



BS-UYC2226	Raccordi per cavi CAT5. Confezioni da 100pz.	0,63
------------	--	------



BS-1RCAC150	Cavo pre cablato con 2 connettori RCA maschio ai capi. Lunghezza cavo 1,5 m.	2,00
-------------	---	------

BS-1RCAC300	Cavo pre cablato con 2 connettori RCA maschio ai capi. Lunghezza cavo 3 m.	3,00
-------------	---	------



BS-2RCAC150	Cavo pre cablato con 4 connettori RCA maschio ai capi. Lunghezza cavo 1,5 m.	3,00
-------------	---	------

BS-2RCAC300	Cavo pre cablato con 4 connettori RCA maschio ai capi. Lunghezza cavo 3 m.	4,00
-------------	---	------



BS-1BNCC200	Cavo pre cablato con 2 connettori BNC maschio ai capi. Lunghezza cavo 2 m.	4,00
-------------	---	------



BS-4BNCC100	Cavo pre cablato con 4 connettori BNC maschio ai capi. Lunghezza cavo 1 m.	27,00
-------------	---	-------

BS-4BNCC200	Cavo pre cablato con 4 connettori BNC maschio ai capi. Lunghezza cavo 2 m.	38,00
-------------	---	-------



BS-1SCTC	Cavo pre cablato convertitore da SCART a BNC e RCA. Lunghezza cavo 1,5 m.	6,00
----------	--	------



BS-CLAN050	Patch cord, lunghezza 50 cm, categoria 5.	3,00
BS-CLAN100	Patch cord, lunghezza 1 m, categoria 5.	4,00
BS-CLAN200	Patch cord, lunghezza 2 m, categoria 5.	6,00
BS-CLAN300	Patch cord, lunghezza 3 m, categoria 5.	7,00



BS-CLAN050C6	Patch cord, lunghezza 50 cm, categoria 6.	4,00
BS-CLAN100C6	Patch cord, lunghezza 1 m, categoria 6.	5,00
BS-CLAN200C6	Patch cord, lunghezza 2 m, categoria 6.	8,00
BS-CLAN300C6	Patch cord, lunghezza 3 m, categoria 6.	10,00

# ATTREZZI E STRUMENTI PER INSTALLATORI



BS-MT7002	Tester multifunzione con monitor touch da 7" per tecnologie Analogico, AHD/TVI/CVI con risoluzione fino a 4K, IP con risoluzione fino a 4K. Ingresso, uscita HDMI. Wifi integrato. PoE 24W per alimentazione telecamera IP. Completo di batterie al litio ricaricabili.	1435,00
-----------	---	---------



BS-MT35TFTL	Monitor per testare segnali video in fase di installazione e per la selezione degli obiettivi da utilizzare. Schermo TFT da 3,5". 5 obiettivi incorporati (4, 6, 8, 12, 16 mm).	279,00
-------------	---	--------



BS-CTRG59	Pinza per crimpare connettori BNC per cavo coassiale.	40,00
-----------	---	-------



BS-CTRJ45	Pinza per crimpare connettori RJ45. Spela fili e trancino incorporato.	20,00
-----------	--	-------



BS-WSRG	Spela fili per RG58 ed RG59.	20,00
---------	------------------------------	-------















BS-CTRGKIT1	Kit per crimpare connettori RG59. 1 pinza, 3 ganasce, trancino, spela fili.	150,00
-------------	---	--------



BS-CTPKIT1	Kit per crimpare connettori RJ45 e RJ11. 1 pinza, 2 spela fili e trancini modulari, 50 connettori RJ45, 20 cupoline multicolore per RJ45.	150,00
------------	---	--------

# COMPATIBILITA' STAFFE

	Modello	Box di giunzione	Staffa da parete	Staffa da palo
	BS-T4401CVZ BS-T4401C	BS-JB357WP BS-JB4702		BS-S010PMA BS-S100 BS-S200
	BS-T4901CVZ	BS-JB357WP BS-JB4702		BS-S010PMA BS-S100 BS-S200
	BS-T4602CVZ BS-T4502CV BS-T4606CV	BS-JB357WP BS-JB4702		BS-S010PMA BS-S100 BS-S200
	BS-T4905CV	BS-JB357WP BS-JB4702		BS-S010PMA BS-S100 BS-S200
	BS-T4911C	BS-JB358WP BS-JB4702		BS-S010PMA BS-S100 BS-S200
	BS-T4612C BS-T4512C	BS-JB358WP BS-JB4702		BS-S010PMA BS-S100 BS-S200
	BS-T4915C	BS-JB358WP BS-JB4702		BS-S010PMA BS-S200
	BS-T4616C BS-T4617C BS-T4618C BS-T4619C	BS-JB358WP BS-JB4702		BS-S010PMA BS-S100 BS-S200
	BS-T3401CVPBZ BS-T3901CVPBZ BS-T3602CVPBZ	BS-JB357B BS-JB357WP BS-JB4702	BS-S3602WMB	BS-S010PMA BS-S100 BS-S200
	BS-T3905CVPB BS-T3602CVPB BS-T3502CVPB	BS-JB357B BS-JB357WP BS-JB4702	BS-S3602WMB	BS-S010PMA BS-S100 BS-S200
	BS-T3411C BS-T3911C BS-T3613C BS-T3612C	BS-JB358B BS-JB358WP BS-JB4601B	BS-S3612WMB	BS-S010PMA BS-S100 BS-S200
	BS-T3915C BS-T3512C	BS-JB358B BS-JB358WP BS-JB4601B	BS-S3612WMB	BS-S010PMA BS-S100 BS-S200

	<b>Modello</b>	<b>Box di giunzione</b>	<b>Staffa da parete</b>	<b>Staffa da palo</b>
	BS-IPT4704MZ+ BS-IPT4505MZ+ BS-IPT4605MZ BS-IPT4602MZ	BS-JB4601B BS-JB4702 BS-JB4505 BS-JB3712		BS-S100 BS-S200
	BS-IPT4506MZ+ BS-IPT4507MZ+	BS-JB4702 BS-JB4505		BS-S100 BS-S200
	BS-IPT4801MZ	BS-JB4801		BS-S100 BS-S200
	BS-IPT4714+ BS-IPT4714 BS-IPT4515+ BS-IPT4618 BS-IPT4615 BS-IPT4612	BS-JB4702 BS-JB4505 BS-JB3712		BS-S100 BS-S200
	BS-IPT4712	BS-JB4702 BS-JB3712		BS-S100 BS-S200
	BS-IPT4810 BS-IPT4710	BS-JB358WP BS-JB4702		BS-S010PMA BS-S100 BS-S200
	BS-IPT3704MZ+ BS-IPT3505MZ+	BS-JB4702		BS-S100 BS-S200
	BS-IPT3704MZ	BS-JB4702		BS-S100 BS-S200
	BS-IPT3605MZ BS-IPT3602MZ	BS-JB4702		BS-S100 BS-S200
	BS-IPT3714+ BS-IPT3515+ BS-IPT3714 BS-IPT3618 BS-IPT3615 BS-IPT3612	BS-JB4702 BS-JB3712		BS-S100 BS-S200

## **CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA**

### **1. Accettazione delle presenti condizioni generali**

1.1 Tutti i rapporti commerciali tra Borinato Security e i Clienti sono esclusivamente regolati dalle seguenti Condizioni Generali di vendita se non espressamente derogate da condizioni particolari concordate in forma scritta con Borinato Security.

1.2 Le presenti condizioni generali, così come le eventuali condizioni particolari, si intendono accettate dal Cliente. Queste ultime impegnano Borinato Security solo se accettate espressamente dalla stessa in forma scritta.

1.3 Qualsiasi persona che agisce in nome del Cliente Lo rappresenterà e Lo impegnerà nei confronti di Borinato Security.

1.4 Il conferimento dell'ordine comporta l'accettazione delle presenti condizioni generali o di quelle particolari opportunamente derogate in forma scritta e precedentemente pattuite tra Borinato Security e il Cliente.

### **2. Prezzi**

2.1 Salvo disposizioni contrattuali diverse, le offerte e i prezzi di Borinato Security sono quelli pattuiti con il Cliente al momento della formulazione dell'offerta e Sua relativa accettazione.

2.2 I prezzi possono essere variati, salvo preavviso alla Clientela, qualora aumentassero i costi del fabbricante e/o i rapporti di cambio con le valute estere.

2.3 I prezzi applicati si intendono franco magazzino, spese, imballo, spese di contrassegno, IVA e tasse escluse; tutte le spese di spedizione e i servizi aggiuntivi sono a carico del Cliente.

2.4 Per tutti i prodotti consegnati in Italia, Borinato Security applica l'IVA del 22%. Tale tassazione è chiaramente riportata in fattura.

### **3. Ordini**

3.1 Gli ordini sono accettati solo in forma scritta.

3.2 I termini di consegna sono indicativi e non essenziali e più ordini o consegne di uno stesso Cliente si considerano indipendenti uno dall'altro.

3.3 Borinato Security si riserva il diritto di evadere l'ordinativo anche attraverso consegne parziali.

3.4 Nel caso in cui la consegna della merce ordinata sia resa impossibile o comunque più onerosa per cause non dipendenti dalla sua volontà, Borinato Security potrà risolvere, per mezzo di una semplice comunicazione scritta al Cliente, il contratto, conclusosi.

3.5 In nessun caso il Cliente potrà rifiutare o ritardare il pagamento della merce consegnata. Gli in base ad un ordine anche solo parzialmente eseguito.

### **4. Garanzia del fabbricante**

4.1 Borinato Security garantisce per 2 anni i prodotti.

4.2 In nessun caso Borinato Security garantisce che i prodotti forniti siano adatti alle specifiche esigenze dell'attività dell'utente.

4.3 Sono da considerarsi sempre fuori garanzia tutti quei prodotti guasti o difettosi che siano stati manomessi o comunque non siano più nelle condizioni costruttive originali.

4.4 In nessun caso Borinato Security è tenuta a indennizzare l'utente o terzi per le conseguenze derivanti dall'utilizzo del prodotto, per danni diretti o indiretti, danni causati a beni diversi rispetto al materiale, perdite di beneficio o lucro cessante.

### **5. Garanzia di BORINATO SECURITY**

5.1 I reclami inerenti i prodotti consegnati da Borinato Security al Cliente devono pervenire entro 8 giorni dalla ricezione del prodotto, esponendo chiaramente i motivi del reclamo e la ragione per cui il vizio di funzionamento sia addebitabile a Borinato Security.

5.2 Salvo previo consenso scritto di Borinato Security, e salvo che il vizio non fosse conoscibile se non previa apertura dell'imballaggio, nessun reso verrà accettato a meno che sia integro, nel proprio imballo originale, intatto, e senza adesivi o etichette diversi da quelli originali.

5.3 Le spese di spedizione per la sostituzione o la riparazione di merce in garanzia sono completamente a carico del Cliente.

5.4 In nessun caso Borinato Security potrà essere ritenuta responsabile di danneggiamenti subiti dalla merce durante il trasporto. Tutte le spese di riparazione necessarie verranno quindi addebitate al Cliente.

### **6. Riparazioni fuori garanzia**

6.1 I resi di prodotti fuori garanzia saranno sottoposti a riparazione solo previa accettazione di relativo preventivo fatto dopo un'accurata analisi tecnica dell'articolo. In caso di mancata accettazione del preventivo sarà addebitato comunque un costo fisso di 30€ a rimborso dei costi sostenuti per la valutazione dei guasti e compilazione del preventivo.

### **7. Reclami inerenti alle fatture**

7.1. Nessun reclamo può, in alcun caso, giustificare il ritardo o il mancato pagamento.

### **8. Riserva di proprietà**

8.1 In caso di mancato pagamento, in tutto o in parte, alla scadenza, Borinato Security potrà, senza necessità di un preventivo ordine giudiziale, riprendere possesso dei prodotti ancora giacenti presso il Cliente e/o non ancora da Esso venduti, e il Cliente si obbligherà ad acconsentirvi senza opporre eccezioni. Il Cliente dovrà avvertire Borinato Security, pena il risarcimento di ogni danno, di qualsiasi pignoramento o sequestro da parte di un terzo su prodotti acquistati da Borinato Security e non ancora completamente pagati. I prodotti di proprietà di Borinato Security dovranno essere assicurati per coprire danni ai prodotti stessi ed eventuali danni a terzi.

### **9. Condizioni di pagamento**

9.1 La cifra in fattura, da pagare, si intende come netta e senza alcuno sconto aggiuntivo. Le modalità di pagamento sono quelle dichiarate nella fattura inviata al Cliente.

### **10. Mancati pagamenti**

10.1 Il mancato pagamento alla scadenza della fattura o nota di debito, ogni richiesta di rinvio del pagamento o ogni altro fatto che determini l'inadempimento del Cliente, causa la decadenza dai termini accordati per il pagamento dei prodotti, rendendo ogni credito di Borinato Security verso il Cliente immediatamente esigibile; in tal caso, inoltre, Borinato Security avrà facoltà di sospendere la consegna dei prodotti non ancora consegnati.

10.2 Inoltre, in caso di mancato pagamento o di ritardo nel pagamento da parte del Cliente, è facoltà di Borinato Security risolvere immediatamente ogni contratto in corso.

10.3 Ogni ordine o consegna è da considerarsi autonomo e indipendente da ogni altro. Qualsiasi controversia fra il Cliente e Borinato Security non può, in alcun caso, dar luogo a sospensione del pagamento di altre fatture o della parte non controversa della fattura.

10.4 La fornitura incompleta di un ordinativo non darà diritto al Cliente di rifiutare il pagamento di quanto consegnato.

### **11. Foro competente e legge applicabile**

11.1 Per qualsiasi controversia è competente in via esclusiva il Foro di Vicenza.

11.2 Il contratto tra Borinato Security e il Cliente, e tutto quanto non espressamente previsto nelle presenti condizioni generali di vendita, è regolato dal diritto italiano. Il sottoscritto Cliente dichiara di essere a conoscenza ed accetta integralmente le presenti condizioni generali di vendita di Borinato Security, altresì inserite nel ns. sito: [www.bositaly.it](http://www.bositaly.it)







**BOS®**

**BORINATO SECURITY SRL**

Via Chiesa, 22 - 36044 Val Lione (VI)  
Tel. +39 0444868678 - Fax. +39 04441491650