

SecurPoint

A decorative graphic consisting of multiple overlapping, wavy lines in shades of blue and grey, creating a sense of motion and depth across the middle of the page.

Catalogo Prodotti

18 Ottobre 2024

SecurPoint s.r.l.
Via Caselle, 69 - San Lazzaro di Savena (BO)
www.securpoint.com - info@securpoint.com
P.IVA 04325420372

Bullet varifocal

**HAC-HFW3802E-ZH-VP - Dahua - Bullet HDCVI 8MP 3.7~11mm IR IK10 heater****€637,00**

Telecamera bullet HDCVI Starlight da interno/esterno IP67 antivandalo IK10 con riscaldamento, sensore CMOS progressivo 1/2", risoluzione 8 MP a 12.5fps, ICR, ottica motorizzata 3.7~11 mm $f1.5$, luminosità 0.01 Lux $f1.5$ (0 con IR On), portata IR fino a 100 m, 2/3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 2 ingressi e 1 uscita allarme, 1 ingresso audio, OSD, alimentazione 12 Vdc/24 Vac <18.4 W

HAC-HFW1509TU-ZA-LED - Dahua - Bullet HDCVI Full-col 5MP 2.7~13.5mm LED**€205,00**

Telecamera bullet HDCVI Full-color da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo, risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica motorizzata $f14$ 2.7~13.5 mm $f1.2$, luminosità 0.001 Lux $f1.2$ (0 con LED On), portata LED fino a 60 m, microfono, WDR 120 dB, 3D, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <11.88 W

HAC-HFW1200RZIRE6-S5 - Dahua - Bullet HDCVI 2 MP 2.7~12 mm IR**€156,00**

Telecamera bullet HDCVI da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 2 MP a 25fps, ICR, ottica motorizzata 2.7~12 mm, luminosità 0.02 Lux $f1.7$ (0 con IR On), portata IR fino a 60 m, 2D, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <12.1 W

HAC-HFW1239TU-ZA-LED - Dahua - Bullet HDCVI Full-col 2MP 2.7~13.5mm LED**€172,00**

Telecamera bullet HDCVI Full-color da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25fps, ottica motorizzata 2.7~13.5 mm, luminosità 0.001 Lux $f1.2$ (0 con LED On), portata LED fino a 60 m, 3D, WDR 130 dB, out HD/SD, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <10.2 W

HAC-HFW3802E-Z-VP - Dahua - Bullet HDCVI 8 MP 3.7~11 mm IR IK10**€615,00**

Telecamera bullet HDCVI Starlight da interno/esterno IP67 antivandalo IK10, sensore CMOS progressivo 1/1.8", risoluzione 8 MP a 12.5fps, ICR, ottica motorizzata 3.7~11 mm $f1.5$, luminosità 0.005 Lux $f1.5$ (0 con IR On), portata IR fino a 100 m, 2/3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 2 ingressi e 1 uscita allarme, 1 ingresso audio, OSD, alimentazione 12 Vdc/24 Vac <18.4 W

HAC-HFW2802TU-Z-A-S2 - Dahua - Bullet HDCVI 8 MP 3.7~11 mm IR mic**€0,00**

Telecamera bullet HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2", risoluzione 8 MP a 15fps, ICR, ottica motorizzata 3.7~11 mm, luminosità 0.005 Lux f 1.5 (0 con IR On), portata IR fino a 80 m, 2/3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <12.5 W

HAC-HFW2501TU-Z-A-S2 - Dahua - Bullet HDCVI 5 MP 2.7~13.5 mm IR mic**€307,00**

Telecamera bullet HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica motorizzata 2.7~13.5 mm, luminosità 0.001 Lux f 1.6 (0 con IR On), portata IR fino a 80 m, 2/3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <10.7 W

HAC-HFW2802T-Z-A - Dahua - Bullet HDCVI 8 MP 3.7~11 mm IR mic**€360,00**

Telecamera bullet HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2", risoluzione 8 MP a 15fps, ICR, ottica motorizzata 3.7~11 mm, luminosità 0.005 Lux f 1.5 (0 con IR On), portata IR fino a 80 m, 2/3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <12.5 W

HAC-HFW2241TU-Z-A-S2 - Dahua - Bullet HDCVI 2 MP 2.7~13.5 mm IR mic**€258,00**

Telecamera bullet HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo, risoluzione 2 MP a 25fps, ICR, ottica motorizzata 2.7~13.5 mm, luminosità 0.001 lux F 1.5 (0 con IR On), portata IR fino a 80 m, 3DNR, WDR 130 dB, CVI/TVI/AHD/CVBS su porta BNC (DIP switch), 1 ingresso audio con microfono integrato, Super Adapt, OSD, alimentazione 12 Vdc <9.4 W

Bullet fisse**HAC-HFW1500T-S2 - Dahua - Bullet HDCVI 5 MP 3.6 mm IR****€101,00**

Telecamera bullet HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica fissa 3.6 mm f 1.6, luminosità 0.005 Lux f 1.6 (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, out HD/SD, 2D, OSD, alimentazione 12 Vdc <3.2 W

HAC-HFW1239TM-ILA-S2 - Dahua - Bullet HDCVI Full-col 2 MP 3.6mm IR/LED**€155,00**

Telecamera bullet HDCVI Full-color con Smart Dual Illumination (necessario XVR5000-I3/XVR5000-4KL-I3 con apposito FW) da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25fps, ottica fissa M12 3.6 mm f 1.6, luminosità 0.001 Lux f 1.6 (0 con illum. On), portata IR/LED fino a 40 m, 3D, WDR 130 dB, CVI/CVBS/AHD/TVI commutabili, microfono integrato, Super Adapt, OSD, alimentazione 12 Vdc <4 W

HAC-HFW1200T-S5 - Dahua - Bullet HDCVI 2 MP 3.6 mm IR**€80,00**

Telecamera bullet HDCVI da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 2 MP a 25/30fps, ICR, ottica fissa 3.6 mm f 1.9, luminosità 0.02 Lux f 1.9 (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 2D, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <3.3 W

HAC-HFW1200R-S5 - Dahua - Bullet HDCVI 2 MP 3.6 mm IR**€60,00**

Telecamera bullet HDCVI da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 2 MP a 25fps, ICR, ottica fissa 3.6 mm f 1.9, luminosità 0.02 Lux f 1.9 (0 con IR On), portata IR fino a 20 m, 2D, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <3.1 W

HAC-HFW2501CM-A-S2 - Dahua - Bullet HDCVI 5 MP 3.6 mm IR mic**€172,00**

Telecamera bullet HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica fissa 3.6 mm, luminosità 0.001 Lux f 1.6 (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 2/3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <4.7 W

HAC-HFW1200S-S5 - Dahua - Bullet HDCVI 2 MP 3.6 mm IR**€83,00**

Telecamera bullet HDCVI da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 2 MP a 25/30fps, ICR, ottica fissa 3.6 mm f 1.9, luminosità 0.02 Lux f 1.9 (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 2D, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <4.1 W

HAC-HFW1500C-S2 - Dahua - Bullet HDCVI 5 MP 3.6 mm IR**€82,00**

Telecamera bullet HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica fissa 3.6 mm f 1.6, luminosità 0.005 Lux f 1.6 (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, out HD/SD, 2D, OSD, alimentazione 12 Vdc <3.7 W

HAC-HFW2501E-A-S2 - Dahua - Bullet HDCVI 5 MP 3.6 mm IR mic**€182,00**

Telecamera bullet HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica fissa 3.6 mm, luminosità 0.001 Lux f 1.6 (0 con IR On), portata IR fino a 40 m, 2/3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <5.9 W

HAC-HFW2509TU-A-LED - Dahua - Bullet HDCVI Full-color 5 MP 3.6 mm LED**€222,00**

Telecamera bullet HDCVI Full-color da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo, risoluzione 5 MP a 25fps (output video 16:9), ottica fissa 3.6 mm f 1.0, luminosità 0.0002 lux f 1.0 (0 lux con LED on), portata LED fino a 60 m, 3DNR, WDR (120 dB), DIP switch, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <10.7 W

HAC-HFW2802E-A - Dahua - Bullet HDCVI 8 MP 3.6 mm IR mic**€204,00**

Telecamera bullet HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2", risoluzione 8 MP a 15fps, ICR, ottica fissa 3.6 mm, luminosità 0.005 Lux f 1.6 (0 con IR On), portata IR fino a 40 m, 2/3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <6.8 W

HAC-HFW2802T-I8-A - Dahua - Bullet HDCVI 8 MP 3.6 mm IR mic**€257,00**

Telecamera bullet HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2", risoluzione 8 MP a 15fps, ICR, ottica fissa 3.6 mm, luminosità 0.005 Lux f 1.6 (0 con IR On), portata IR fino a 80 m, 2/3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <11.3 W

HAC-HFW2501TU-A-S2 - Dahua - Bullet HDCVI 5 MP 3.6 mm IR mic**€229,00**

Telecamera bullet HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica fissa 3.6 mm, luminosità 0.001 Lux f 1.6 (0 con IR On), portata IR fino a 80 m, 2/3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <9.6 W

HAC-HFW2249TU-A-LED - Dahua - Bullet HDCVI Full-color 2 MP 3.6 mm LED**€209,00**

Telecamera bullet HDCVI Full-color da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo, risoluzione 2 MP a 25fps, ottica fissa 3.6 mm f 1.0, luminosità 0.0002 lux f 1.0 (0 lux con LED on), portata LED fino a 60 m, 3DNR, WDR (120 dB), DIP switch, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <10.2 W

HAC-HFW2241TU-A-S2 - Dahua - Bullet HDCVI 2 MP 3.6 mm IR mic**€190,00**

Telecamera bullet HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo, risoluzione 2 MP a 25fps, ICR, ottica fissa M12 3.6 mm, luminosità 0.001 lux F1.6 (0 con IR On), portata IR fino a 80 m, 3DNR, WDR 130 dB, CVI/TVI/AHD/CVBS su porta BNC (DIP switch), 1 ingresso audio con microfono integrato, Super Adapt, OSD, alimentazione 12 Vdc <7.7 W

HAC-HFW2241CM-A-S2 - Dahua - Bullet HDCVI 2 MP 3.6 mm IR mic**€134,00**

Telecamera bullet HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo, risoluzione 2 MP a 25fps, ICR, ottica fissa M12 3.6 mm *f*1.6, luminosità 0.001 lux *f*1.6 (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 3DNR, WDR 130 dB, CVI/TVI/AHD/CVBS su porta BNC (DIP switch), 1 ingresso audio con microfono integrato, Super Adapt, OSD, alimentazione 12 Vdc <3 W

HAC-HFW1809TLM-A-LED - Dahua - Bullet HDCVI Full-color 8 MP 3.6 mm LED**€173,00**

Telecamera bullet HDCVI Full-color da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo, risoluzione 8 MP a 15fps, ottica fissa 3.6 mm *f*1.0, luminosità 0.001 lux *f*1.0 (0 lux con LED on), portata LED fino a 40 m, 3D NR, WDR (120 dB), CVI/TVI/AHD/CVBS su porta BNC, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, Super Adapt, alimentazione 12 Vdc <6.9 W

HAC-HFW1509TM-IL-A - Dahua - Bullet HDCVI Full-col 5MP 3.6mm IR/LED**€192,00**

Telecamera bullet HDCVI Full-color con Smart Dual Illumination (necessario XVR5000-I3/XVR5000-4KL-I3 con apposito FW) da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica fissa M12 3.6 mm *f*1.0, luminosità 0.001 Lux *f*1.0 (0 con illum. On), portata IR/LED fino a 40 m, 3D, WDR 120 dB, CVI/CVBS/AHD/TVI commutabili, microfono integrato, Super Adapt, OSD, alimentazione 12 Vdc <5.7 W|

HAC-HFW1509TLM-A-LED - Dahua - Bullet HDCVI Full-color 5 MP 3.6 mm LED**€111,00**

Telecamera bullet HDCVI Full-color da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo, risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ottica fissa M12 3.6 mm *f*1.0, luminosità 0.001 Lux *f*1.0 (0 con LED On), portata LED fino a 40 m, 3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, LED supplementari, alimentazione 12 Vdc <6.4 W

HAC-HFW1500TH-I8-S2 - Dahua - Bullet HDCVI 5 MP 3.6 mm IR**€117,00**

Telecamera bullet HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica fissa 3.6 mm *f*1.6, luminosità 0.005 Lux *f*1.6 (0 con IR On), portata IR fino a 80 m, 2D, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <5.2 W

HAC-HDBW2501F-A-S2 - Dahua - Dome HDCVI 5 MP 2.7~13.5 mm IR mic

€200,00

Telecamera dome HDCVI Starlight da interno/esterno IP67 antivandalo IK10, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica fissa 2.8 mm *f*1.6, luminosità 0.001 Lux *f*1.6 (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 2/3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <4 W

HAC-HDBW1200R-Z-S5 - Dahua - Dome HDCVI 2 MP 2.7~12 mm IR

€148,00

Telecamera Dome HDCVI da interno/esterno IP67 antivandalo IK10, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 2 MP a 25/30fps, ICR, ottica motorizzata 2.7~12 mm *f*1.7, luminosità 0.02 Lux *f*1.7 (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 2D, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <6.3 W

HAC-HDBW1500R-Z-S2 - Dahua - Dome HDCVI 5 MP 2.7~12 mm IR

€182,00

Telecamera dome HDCVI Starlight da interno/esterno IP67 antivandalo IK10, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica motorizzata 2.7~12 mm *f*1.6, luminosità 0.005 Lux *f*1.6 (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 2D, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <5.5 W

HAC-HDBW2241RA-ZA-S2 - Dahua - Dome HDCVI 2 MP 2.7~13.5 mm IR mic

€239,00

Telecamera dome HDCVI Starlight da interno/esterno IP67 antivandalo IK10, sensore CMOS progressivo, risoluzione 2 MP a 25fps, ICR, ottica motorizzata 2.7~13.5 mm *f*1.6, luminosità 0.001 lux *f*1.5 (0 con IR On), portata IR fino a 60 m, 3DNR, WDR 130 dB, CVI/TVI/AHD/CVBS su porta BNC (DIP switch), 1 ingresso audio con microfono integrato, Super Adapt, OSD, alimentazione 12 Vdc <6.9 W

HAC-HDBW2501R-Z-S2 - Dahua - Dome HDCVI 5 MP 2.7~13.5 mm IR

€272,00

Telecamera dome HDCVI Starlight da esterno/interno IP67 antivandalo IK10, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica motorizzata 2.7~13.5 mm *f*1.6, luminosità 0.001 Lux *f*1.6 (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 3D, WDR 120 dB, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <6.6 W

HAC-HDBW3231E-Z-DP - Dahua - Dome HDCVI 2 MP 2.7~13.5 mm IR**€424,00**

Telecamera dome HDCVI Starlight da interno/esterno IP67 antivandalo IK10, sensore CMOS progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25/30fps, ICR, ottica motorizzata 2.7~13.5 mm $f1.5$, luminosità 0.001 lux $f1.5$ (0 con IR On), portata IR fino a 60 m, 3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 1 ingresso e 1 uscita allarme, 1 ingresso audio, OSD, Super Adapt, SMD Plus, doppia alimentazione 12 Vdc/24 Vac <13 W

HAC-HDBW3802E-Z - Dahua - Dome HDCVI 8 MP 3.7~11 mm IR**€606,00**

Telecamera dome HDCVI Starlight da interno/esterno IP67 antivandalo IK10, sensore CMOS progressivo 1/1.8", risoluzione 8 MP a 12.5fps, ICR, ottica motorizzata 3.7~11 mm $f1.5$, luminosità 0.005 Lux $f1.5$, portata IR fino a 50 m, 2/3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 2 ingressi e 1 uscita allarme, 1 ingresso audio, OSD, alimentazione 12 Vdc/24 Vac <12.4 W

HAC-HDBW3802E-ZH - Dahua - Dome HDCVI 8 MP 3.7~11 mm IR**€632,00**

Telecamera dome HDCVI Starlight da interno/esterno IP67 antivandalo IK10 con riscaldamento, sensore CMOS progressivo 1/1.8", risoluzione 8 MP a 12.5fps, ICR, ottica motorizzata 3.7~11 mm $f1.5$, luminosità 0.005 Lux $f1.5$, portata IR fino a 50 m, 2/3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 2 ingressi e 1 uscita allarme, 1 ingresso audio, OSD, alimentazione 12 Vdc/24 Vac <12.4 W

Dome fisse**HAC-HDBW2241EA-A-S2 - Dahua - Dome HDCVI 2 MP 2.8 mm IR mic****€163,00**

Telecamera dome HDCVI Starlight da interno/esterno IP67 antivandalo IK10, sensore CMOS progressivo, risoluzione 2 MP a 25fps, ICR, ottica fissa M12 2.8 mm $f1.6$, luminosità 0.001 lux $f1.6$ (0 con IR On), portata IR fino a 40 m, 3DNR, WDR 130 dB, CVI/TVI/AHD/CVBS su porta BNC (DIP switch), 1 ingresso audio con microfono integrato, Super Adapt, OSD, alimentazione 12 Vdc <3.1 W

HAC-HDBW2802R - Dahua - Dome HDCVI 8 MP 2.8 mm IR**€232,00**

Telecamera dome HDCVI Starlight da interno/esterno IP67 antivandalo IK10, sensore CMOS progressivo 1/2", risoluzione 8 MP a 15fps, ICR, ottica fissa 2.8 mm $f1.6$, luminosità 0.005 Lux $f1.6$ (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 2/3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 1 ingresso audio, OSD, alimentazione 12 Vdc <7 W

HAC-HDBW2501E-S2 - Dahua - Domr HDCVI 5 MP 2.8 mm IR mic**€185,00**

Telecamera dome HDCVI Starlight da interno/esterno IP67 antivandalo IK10, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica fissa 2.8 mm $f1.6$, luminosità 0.001 Lux $f1.6$ (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 2/3D, WDR 120 dB, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <4.5 W

HAC-HDBW2241F-A-S2 - Dahua - Dome HDCVI 2 MP 2.8 mm IR mic**€162,00**

Telecamera dome HDCVI Starlight da interno/esterno IP67 antivandalo IK10, sensore CMOS progressivo, risoluzione 2 MP a 25fps, ICR, ottica fissa M12 2.8 mm $f1.6$, luminosità 0.001 Lux $f1.6$ (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 2/3D, WDR 130 dB, CVI/TVI/AHD/CVBS su porta BNC (DIP switch), 1 ingresso audio con microfono integrato, Super Adapt, OSD, alimentazione 12 Vdc <2.7 W

HAC-HDBW1500E-S2 - Dahua - Dome HDCVI 5 MP 2.8 mm IR**€117,00**

Telecamera dome HDCVI Starlight da interno/esterno IP67 antivandalo IK10, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica fissa M12 2.8 mm $f1.6$, luminosità 0.005 Lux $f1.6$ (0 con IR On), portata LED IR fino a 30 m, 2D, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <3.5 W

Eyeball Varifocal**HAC-HDW1200T-Z-S5 - Dahua - Eyeball HDCVI 2 MP 2.7~12 mm IR****€152,00**

Telecamera eyeball HDCVI da esterno/interno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 2 MP a 25/30fps, ICR, ottica motorizzata 2.7~12 mm $f1.7$, luminosità 0.02 Lux (0 con IR On), portata IR fino a 60 m, 2D, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <8.2 W

HAC-HDW1509T-ZA-LED - Dahua - Eyeball HDCVI Full-col 5M 2.7~13.5mm LED**€208,00**

Telecamera eyeball HDCVI Full-color da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo, risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica motorizzata $f14$ 2.7~13.5 mm $f1.0$, luminosità 0.001 Lux $f1.0$ (0 con LED On), portata LED fino a 40 m, microfono integrato, WDR 120 dB, 3D, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <7.92 W

HAC-HDW1500TMQ-ZA-S2 - Dahua - Eyeball HDCVI 5 MP 2.7~12 mm IR mic**€189,00**

Telecamera eyeball HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica motorizzata 2.7~12 mm $f1.6$, luminosità 0.005 Lux $f1.6$ (0 con IR On), portata IR fino a 60 m, out HD/SD, 1 ingresso audio con microfono integrato, 2D, OSD, alimentazione 12 Vdc/24 Vac <8.2 W

HAC-HDW2501TMQ-ZA-S2 - Dahua - Eyeball HDCVI 5 MP 2.7~13.5 mm IR mic**€274,00**

Telecamera eyeball HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica motorizzata 2.7~13.5 mm $f1.6$, luminosità 0.001 Lux (0 con IR On), portata IR fino a 60 m, 3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <7.9 W

HAC-HDW2241T-Z-A-S2 - Dahua - Eyeball HDCVI 2 MP 2.7~13.5 mm IR mic**€232,00**

Telecamera eyeball HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo, risoluzione 2 MP a 25fps, ICR, ottica motorizzata 2.7~13.5 mm $f1.5$, luminosità 0.001 lux $f1.5$ (0 con IR On), portata IR fino a 60 m, 3DNR, WDR 130 dB, CVI/TVI/AHD/CVBS su porta BNC (DIP switch), 1 ingresso audio con microfono integrato, Super Adapt, OSD, alimentazione 12 Vdc <6.4 W

HAC-HDW1239T-ZA-LED - Dahua - Eyeball HDCVI Full-col 2M 2.7~13.5mm LED**€167,00**

Telecamera eyeball HDCVI Full-color da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25fps, ICR, ottica motorizzata 2.7~13.5 mm $f1.2$, luminosità 0.001 Lux $f1.2$ (0 con LED On), portata LED fino a 40 m, out HD/SD, 1 ingresso audio con microfono integrato, 3D, WDR 130 dB, OSD, alimentazione 12 Vdc <6.7 W

Eyeball fisse**HAC-HDW1809T-A-LED - Dahua - Eyeball HDCVI Full-color 8 MP 2.8 mm LED****€184,00**

Telecamera eyeball HDCVI Full-color da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo, risoluzione 8 MP a 15fps, ottica fissa 2.8 mm $f1.0$, luminosità 0.001 lux $f1.0$ (0 lux con LED on), portata LED fino a 40 m, 3D NR, WDR (120 dB), CVI/TVI/AHD/CVBS su porta BNC, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, Super Adapt, alimentazione 12 Vdc <6.9 W

HAC-HDW2501TLMQ-A-S2 - Dahua - Eyeball HDCVI 5 MP 2.8 mm IR mic**€173,00**

Telecamera eyeball HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica fissa 2.8 mm $f1.6$, luminosità 0.001 Lux (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 2/3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <4.3 W

HAC-HDW2802T-A - Dahua - Eyeball HDCVI 8 MP 2.8 mm IR mic**€207,00**

Telecamera eyeball HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2", risoluzione 8 MP a 15fps, ICR, ottica fissa 2.8 mm $f1.6$, luminosità 0.005 Lux (0 con IR On), portata IR fino a 50 m, 2/3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <8 W

HAC-HDW1500TRQ-S2 - Dahua - Eyeball HDCVI 5 MP 2.8 mm IR**€74,00**

Telecamera eyeball HDCVI Starlight da esterno/interno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica fissa M12 2.8 mm $f1.6$, luminosità 0.005 Lux $f1.6$ (0 con IR On), portata IR fino a 25 m, 2D, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <3 W

HAC-HDW1500TLMQ-S2 - Dahua - Eyeball HDCVI 5 MP 2.8 mm IR**€100,00**

Telecamera eyeball HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica fissa 2.8 mm $f1.6$, luminosità 0.005 Lux $f1.6$ (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, out HD/SD, 2D, OSD, alimentazione 12 Vdc <3.2 W

HAC-HDW1200R-S5 - Dahua - Eyeball HDCVI 2 MP 2.8 mm IR**€53,00**

Telecamera eyeball HDCVI da interno IP50, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 2 MP a 25/30fps, ICR, ottica fissa M12 2.8 mm, luminosità 0.02 Lux $f1.9$ (0 con LED On), portata IR fino a 20 m, 2D, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <3.1 W

HAC-HDW2501TMQ-A-S2 - Dahua - Eyeball HDCVI 5 MP 2.8 mm IR mic**€189,00**

Telecamera eyeball HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica fissa 2.8 mm $f1.6$, luminosità 0.001 Lux (0 con IR On), portata IR fino a 60 m, 2/3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <5.9 W

HAC-HDW2509T-A-LED - Dahua - Eyeball HDCVI Full-color 5 MP 2.8 mm LED**€189,00**

Telecamera eyeball HDCVI Full-color da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo, risoluzione 5 MP (output video 16:9) a 25fps, ottica fissa 2.8 mm $f1.0$, luminosità 0.0002 lux $f1.0$ (0 lux con LED on), portata LED fino a 40 m, 3DNR, WDR (120 dB), DIP switch, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <6.4 W

HAC-HDW2249TA-LED-S2 - Dahua - Eyeball HDCVI Full-color 2 MP 2.8 mm LED**€172,00**

Telecamera eyeball HDCVI Full-color da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo, risoluzione 2 MP a 25fps, ottica fissa 2.8 mm $f1.0$, luminosità 0.0002 lux $f1.0$ (0 lux con LED on), portata LED fino a 40 m, 3DNR, WDR (120 dB), DIP switch, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <5.8 W

HAC-HDW2241TMQ-A-S2 - Dahua - Eyeball HDCVI 2 MP 2.8 mm IR mic**€156,00**

Telecamera eyeball HDCVI Quick-to-install Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo, risoluzione 2 MP a 25fps, ICR, ottica fissa M12 2.8 mm $f1.6$, luminosità 0.001 lux $f1.6$ (0 con IR On), portata IR fino a 60 m, 3DNR, WDR 130 dB, CVI/TVI/AHD/CVBS su porta BNC (DIP switch), 1 ingresso audio con microfono integrato, Super Adapt, OSD, alimentazione 12 Vdc <5.1 W

HAC-HDW2241TLMQ-A-S2 - Dahua - Eyeball HDCVI 2 MP 2.8 mm IR mic**€135,00**

Telecamera eyeball HDCVI Quick-to-install Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo, risoluzione 2 MP a 25fps, ICR, ottica fissa M12 2.8 mm $f1.6$, luminosità 0.001 lux $f1.6$ (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 3DNR, WDR 130 dB, CVI/TVI/AHD/CVBS su porta BNC (DIP switch), 1 ingresso audio con microfono integrato, Super Adapt, OSD, alimentazione 12 Vdc <3.1 W

HAC-HDW1200EM-A-S5 - Dahua - Eyeball HDCVI 2 MP 2.8 mm IR mic**€93,00**

Telecamera eyeball HDCVI da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 2 MP a 25/30fps, ICR, ottica fissa 2.8 mm $f1.85$, luminosità 0.02 Lux $f1.9$ (0 con IR On), portata IR fino a 50 m, 2D, out HD/SD, 1 ingresso audio con microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <3.2 W

HAC-HDW1200M-S5 - Dahua - Eyeball HDCVI 2 MP 2.8 mm IR**€74,00**

Telecamera eyeball HDCVI da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 2 MP a 25/30fps, ICR, ottica fissa 2.8 mm $f1.9$, luminosità 0.02 Lux $f1.9$ (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 2D, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <3.1 W

HAC-HDW1239T-IL-A-S2 - Dahua - Eyeball HDCVI Full-color 2 MP 2.8 mm IR**€131,00**

Telecamera eyeball HDCVI Full-color con Smart Dual Illumination (necessario XVR con apposito FW) da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25fps, ottica fissa M12 2.8 mm $f1.6$, luminosità 0.001 Lux $f1.6$ (0 con illum. On), portata IR/LED fino a 40 m, 3D, WDR 130 dB, CVI/CVBS/AHD/TVI commutabili, microfono integrato, Super Adapt, OSD, alimentazione 12 Vdc <4 W

HAC-HDW1500TMQ-A-S2 - Dahua - Eyeball HDCVI 5 MP 2.8 mm IR mic**€116,00**

Telecamera eyeball HDCVI Starlight da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica fissa M12 2.8 mm $f1.6$, luminosità 0.005 Lux $f1.6$ (0 con IR On), portata IR fino a 60 m, 2D, out HD/SD, microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <5.2 W

HAC-HDW1509T-IL-A-S2 - Dahua - Eyeball HDCVI Full-color 5 MP 2.8 mm IR**€173,00**

Telecamera eyeball HDCVI Full-color con Smart Dual Illumination (necessario XVR con apposito FW) da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica fissa M12 2.8 mm $f1.0$, luminosità 0.001 lux $f1.0$ (0 con illum. On), portata IR/LED fino a 40 m, 3D, WDR 120 dB, CVI/CVBS/AHD/TVI commutabili, microfono integrato, Super Adapt, OSD, alimentazione 12 Vdc <5.7 W

HAC-HDW1509TA-LED-S2 - Dahua - Eyeball HDCVI Full-color 5 MP 2.8 mm LED**€128,00**

Telecamera eyeball HDCVI Full-color da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo, risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ICR, ottica fissa M12 2.8 mm $f1.0$, luminosità 0.001 Lux $f1.0$ (0 con LED On), portata LED fino a 40 m, microfono, WDR 120 dB, 3D, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <6.4 W

Serie TiOC**HAC-HF3805G - Dahua - Box camera HDCVI 8 MP M43 mic****€1.365,00**

Box camera HDCVI Starlight+ da interno, sensore Starvis CMOS progressivo 4/3", risoluzione 8 MP a 30fps, ICR, ottica M43 non in dotazione, luminosità 0.001 Lux $f1.2$, uscita video BNC/HDMI, 2 ingressi e 1 uscita allarme, 1 ingresso audio con microfono integrato, WDR 140 dB, OSD, alimentazione 12 Vdc/24 Vac <6.4 W

Serie deterrenza attiva e PIR

HAC-ME1239TH-A-PV-S2 - Dahua - Bul. HDCVI Full-col det 2 M 3.6mm IR/LED

€150,00

Telecamera bullet HDCVI Full-color a deterrenza attiva con Smart Dual Illumination (necessario XVR con apposito FW) da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25fps, ottica fissa M12 3.6 mm f 1.6, luminosità 0.001 Lux f 1.6 (0 con illum. On), portata IR/LED fino a 40 m, 3D, WDR 130 dB, CVI/CVBS/AHD/TVI commutabili, microfono integrato, luci rosse e blu, allarme sonoro, Super Adapt, OSD, alimentazione 12 Vdc <7.6 W

HAC-ME1500EQ-LS-S2 - Dahua - E-ball HDCVI det 5M 2.8mm IR PIR speaker

€124,00

Telecamera eyeball HDCVI Quick-to-install a deterrenza attiva da interno/esterno IP67, sensore CMOS 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ottica fissa M12 2.8 mm f 1.6, luminosità 0.005 lux f 2.0 (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 2DNR, out HD/SD, OSD, PIR 10 m e 110°, luce bianca e speaker, alimentazione 12 Vdc <4.9 W

HAC-ME1509TH-A-PV-S2 - Dahua - Bullet HDCVI Full-col det. 5 M 3.6 mm

€196,00

Telecamera bullet HDCVI Full-color a deterrenza attiva con Smart Dual Illumination (necessario XVR con apposito FW) da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ottica fissa M12 3.6 mm f 1.0, luminosità 0.001 Lux f 1.0 (0 con illum. On), portata IR/LED fino a 40 m, 3D, WDR 120 dB, CVI/CVBS/AHD/TVI commutabili, 1 uscita allarme, microfono integrato, luci rosse e blu, allarme sonoro, Super Adapt, OSD, alimentazione 12 Vdc <10.5 W

HAC-ME1800EQ-LS - Dahua - E-ball HDCVI det. 8 M 2.8 mm IR PIR

€139,00

Telecamera eyeball HDCVI a deterrenza attiva da interno/esterno IP67, sensore CMOS 1/2.7", risoluzione 8 MP a 25/30fps, ottica fissa 2.8 mm f 2.0, luminosità 0.02 lux, portata IR fino a 20 m, 2D, out HD/SD, OSD, luce bianca, sirena da 110 dB, sensore PIR, alimentazione 12 Vdc <8.5 W

HAC-ME1500B-L-S2 - Dahua - Bullet HDCVI det. 5 M 2.8 mm IR PIR

€105,00

Telecamera bullet HDCVI a deterrenza attiva da interno/esterno IP67, sensore CMOS 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ottica fissa M12 2.8 mm f 1.6, luminosità 0.005 Lux f 1.6 (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 2D NR, out HD/SD, OSD, PIR 10 m e 110°, luce bianca, alimentazione 12 Vdc <4.5 W

HAC-ME1509TQ-A-PV-S2 - Dahua - E-ball HDCVI Full-col det. 5M 2.8 mm**€180,00**

Telecamera eyeball HDCVI Full-color a deterrenza attiva con Smart Dual Illumination (necessario XVR con apposito FW) da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ottica fissa M12 2.8 mm $f1.0$, luminosità 0.001 Lux $f1.0$ (0 con illum. On), portata IR/LED fino a 40 m, 3D, WDR 120 dB, CVI/CVBS/AHD/TVI commutabili, 1 uscita allarme, microfono integrato, luci rosse e blu, allarme sonoro, Super Adapt, OSD, alimentazione 12 Vdc <10.5 W

HAC-ME1200B-L-S5 - Dahua - Bullet HDCVI deterrenza 2MP 2.8mm IR PIR**€90,00**

Telecamera bullet HDCVI a deterrenza attiva da interno/esterno IP67, sensore CMOS 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25fps, ottica fissa M12 2.8 mm $f2.0$, luminosità 0.02 Lux $f2.0$ (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 2D, out HD/SD, OSD, PIR 10 m e 110°, luce bianca, alimentazione 12 Vdc <4.5 W

HAC-ME1500EQ-L-S2 - Dahua - E-ball HDCVI det. 5 M 2.8 mm IR PIR**€109,00**

Telecamera eyeball HDCVI Quick-to-install a deterrenza attiva da interno/esterno IP67, sensore CMOS 1/2.7", risoluzione 5 MP a 25fps (formato video 16:9), ottica fissa M12 2.8 mm $f1.6$, luminosità 0.005 lux $f2.0$ (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 2DNR, out HD/SD, OSD, PIR 10 m e 110°, luce bianca, alimentazione 12 Vdc <4.5 W

HAC-ME1200EQ-L-S5 - Dahua - Eyeball HDCVI deterr. 2 MP 2.8mm IR PIR**€94,00**

Telecamera eyeball HDCVI Quick-to-install a deterrenza attiva da interno/esterno IP67, sensore CMOS 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25fps, ottica fissa M12 2.8 mm $f2.0$, luminosità 0.02 Lux $f2.0$ (0 con IR On), portata IR fino a 30 m, 2DNR, out HD/SD, OSD, PIR 10 m e 110°, luce bianca, alimentazione 12 Vdc <4.5 W

HAC-ME1239TQ-A-PV-S2 - Dahua - E-ball HDCVI Full-col det. 2M 2.8 mm**€134,00**

Telecamera eyeball HDCVI Full-color a deterrenza attiva con Smart Dual Illumination (necessario XVR con apposito FW) da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25fps, ottica fissa M12 2.8 mm $f1.6$, luminosità 0.001 Lux $f1.6$ (0 con illum. On), portata IR/LED fino a 40 m, 3D, WDR 130 dB, CVI/CVBS/AHD/TVI commutabili, microfono integrato, luci rosse e blu, allarme sonoro, Super Adapt, OSD, alimentazione 12 Vdc <7.6 W

Multisensor

HAC-EW2501 - Dahua - Dome Fisheye HDCVI 5 MP 1.4 mm IR mic

€220,00

Telecamera dome Fisheye HDCVI Starlight da interno, sensore CMOS progressivo 1/2.8", risoluzione 5 MP a 20fps, ICR, ottica fissa 1.4 mm $f2.0$, luminosità 0.005 Lux $f2.0$ (0 con IR On), portata LED IR 10 m, 2/3D, WDR 120 dB, uscita video BNC, microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <7.3 W

HAC-EBW3802 - Dahua - Dome Fisheye HDCVI 8 MP 2.5 mm IR mic

€496,00



Telecamera dome Fisheye HDCVI Starlight da interno/esterno IP67 antivandalo IK10, sensore CMOS progressivo 1/1.8", risoluzione 8 MP a 12.5fps, ICR, ottica fissa 2.5 mm $f2.0$, luminosità 0.005 Lux $f2.0$ (0 con IR On), portata IR 15 m, 2/3D, WDR 120 dB, uscita video HDCVI 4K/CVBS, 2 ingressi e 1 uscita allarme, microfono integrato, OSD, alimentazione 12 Vdc <7.4 W

HAC-PFW3601-A180 - Dahua - Bullet HDCVI panoramica 8 M 3.6 mm IR

€1.342,00



Telecamera bullet panoramica multi-sensore HDCVI Starlight da interno/esterno IP67 antivandalo IK10, 3 sensori CMOS progressivi 1/2.8", risoluzione 8 MP a 12.5fps, ICR, ottica fissa 3.6 mm $f1.8$, luminosità 0.005 lux $f1.8$ (0 con IR On), portata IR fino a 20 m, 2 ingressi e 1 uscita allarme, 1 ingresso audio, privacy mask 4 aree, 2/3D NR, WDR 120 dB, alimentazione 12 Vdc <22 W

Telecamere micro

HAC-HDW3200G-S5 - Dahua - Eyeball HDCVI 2 MP 2.8 mm IR mic

€84,00

Telecamera eyeball HDCVI da interno/esterno IP67, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 2 MP a 25/30fps, ICR, ottica fissa M12 2.8 mm $f2.0$, luminosità 0.02 Lux, portata IR fino a 20 m, microfono integrato, 2D, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <2.3 W

HAC-HUM3201B-P-S2 - Dahua - Mini camera HDCVI 2 MP 2.8 mm pinhole

€128,00

Mini camera HDCVI Starlight da interno, sensore CMOS progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25fps, ottica fissa pinhole M12 2.8 mm $f2.4$, luminosità 0.004 Lux $f2.4$, 3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 1 ingresso audio, OSD, alimentazione 12 Vdc <2.11 W

HAC-HDW3200L-S5 - Dahua - Mini eyeball HDCVI 2 MP 2.1 mm IR mic**€79,00**

Telecamera mini eyeball HDCVI da interno, sensore CMOS progressivo 1/2.7", risoluzione 2 MP a 25/30fps, ottica fissa M12 2.1 mm, portata IR fino a 3 m, microfono integrato, 2D, out HD/SD, OSD, alimentazione 12 Vdc <1.9 W

HAC-HUM3201B-B-S2 - Dahua - Mini camera HDCVI 2 MP 2.8 mm**€102,00**

Mini camera HDCVI Starlight da interno, sensore CMOS progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25fps, ottica fissa M12 2.8 mm $f2.5$, luminosità 0.004 Lux $f2.4$, 3D, WDR 120 dB, out HD/SD, 1 ingresso audio, OSD, alimentazione 12 Vdc <2.11 W

PTZ Serie Lite**SD40215-HC-LA - Dahua - PTZ HDCVI 2 MP zoom 15x****€910,00**

Speed dome HDCVI Starlight da interno/esterno IP66 antivandalo IK10, sensore CMOS Starvis progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25/30fps, rotazione PAN 360° endless / TILT -2°~90°, auto flip 180°, ICR, zoom ottico 15x (5~75 mm $f1.6$ ~2.8) / 16x digitale, luminosità 0.005 lux $f1.6$, out HD/SD, 2 ingressi e 1 uscita allarme, 1 ingresso audio, OSD, 1 porta RS485, protocolli Pelco P/D e Dahua, 300 preset, 5 scan, 8 tour e 5 pattern, 2/3D NR, WDR 120 dB, privacy mask 24 aree, alimentazione 12 Vdc <12 W, staffa da parete PFB300S, adattatore fissaggio PFA110 e alimentatore inclusi

SD42C215-HC-LA - Dahua - PTZ HDCVI 2 MP zoom 15x incasso**€843,00**

Speed dome HDCVI Starlight a incasso antivandalo IK10, sensore CMOS Starvis progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25/30fps, rotazione PAN 360° endless / TILT -2°~90°, auto flip 180°, zoom ottico 15x (5~75 mm $f1.6$ ~2.8) / 16x digitale, luminosità 0.005 lux $f1.6$, out HD/SD, 2 ingressi e 1 uscita allarme, 1 ingresso audio, OSD, 1 porta RS485, protocolli Pelco P/D e Dahua, 300 preset, 5 scan, 8 tour e 5 pattern, 2/3D NR, WDR 120 dB, privacy mask 24 aree, alimentazione 12 Vdc <12 W, alimentatore incluso

SD42215-HC-LA - Dahua - PTZ HDCVI 2 MP zoom 15x**€808,00**

Speed dome HDCVI Starlight da interno/esterno IP66 antivandalo IK10, sensore CMOS Starvis progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25/30fps, rotazione PAN 360° endless / TILT -2°~90°, auto flip 180°, ICR, zoom ottico 15x (5~75 mm $f1.6$ ~2.8) / 16x digitale, luminosità 0.005 lux $f1.6$, out HD/SD, 2 ingressi e 1 uscita allarme, 1 ingresso audio, OSD, 1 porta RS485, protocolli Pelco P/D e Dahua, 300 preset, 5 scan, 8 tour e 5 pattern, 2/3D NR, WDR 120 dB, privacy mask 24 aree, alimentazione 12 Vdc <12 W, alimentatore incluso

SD22204-GC-LB - Dahua - PTZ HDCVI 2 MP zoom 4x**€391,00**

Speed dome HDCVI Starlight da interno/esterno IP66 antivandalo IK10, sensore CMOS Starvis progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25/30fps, rotazione PAN 0°~355°/s / TILT 0°~90°, ICR, zoom ottico 4x (2.7~11 mm *f*1.6~2.7) / 16x digitale, luminosità 0.05 lux *f*1.6, out HD/SD, OSD, 1 porta RS485, protocolli Pelco P/D e Dahua da 300 preset, 8 tour, 2/3D NR, WDR 120 dB, alimentazione 12 Vdc <6 W

PTZ Serie PRO**SD52C225-HC-LA - Dahua - PTZ HDCVI 2 MP zoom 25x incasso****€932,00**

Speed dome HDCVI a incasso antivandalo IK10, sensore CMOS Starvis progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25/30fps, rotazione PAN 360° endless / TILT 0°~90°, auto flip 180°, zoom ottico 25x (4.8~120 mm *f*1.6~3.5) / 16x digitale, luminosità 0.005 lux *f*1.6, out HD/SD, 2 ingressi e 1 uscita allarme, 1 ingresso audio, OSD, 1 porta RS485, protocolli Pelco P/D e Dahua, 300 preset, 5 scan, 8 tour e 5 pattern, 2/3D NR, WDR 120 dB, privacy mask 24 aree, alimentazione 12 Vdc <12.5 W, alimentatore incluso

SD59225-HC-LA - Dahua - PTZ HDCVI 2 MP zoom 25x IR**€1.129,00**

Speed dome HDCVI Starlight da interno/esterno IP66, sensore CMOS Starvis progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25/30fps, rotazione PAN 360° endless / TILT -15°~90°, autoflip 180°, ICR, zoom ottico 25x (4.8~120 mm *f*1.6~3.5) / 16x digitale, luminosità 0.005 lux *f*1.6, portata IR 150 m, out HD/SD, 2 ingressi e 1 uscita allarme, 1 ingresso audio, OSD, 1 porta RS485, protocolli Pelco P/D e Dahua da 300 preset, 5 scan, 8 tour e 5 pattern, 2/3D NR, WDR 120 dB, privacy mask 24 aree, alimentazione 24 Vdc <22 W, staffa da parete PFB300S, adattatore fissaggio PFA110 e alimentatore inclusi

SD49225-HC-LA - Dahua - PTZ HDCVI 2 MP zoom 25x IR**€953,00**

Speed dome HDCVI Starlight da esterno/interno IP66, sensore CMOS Starvis progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25fps, rotazione PAN 360° endless / TILT -15°~90°, autoflip 180°, ICR, zoom ottico 25x (4.8~120 mm *f*1.6~3.5) / 16x digitale, luminosità 0.005 lux *f*1.6, portata IR 100 m, out HD/SD, 2 ingressi e 1 uscita allarme, 1 ingresso audio, OSD, 1 porta RS485, protocolli Pelco P/D e Dahua, 300 preset, 5 scan, 8 tour e 5 pattern, 2/3D NR, WDR 120 dB, privacy mask 24 aree, alimentazione 12 Vdc <23.2 W, staffa da parete PFB305W inclusa

SD50225-HC-LA - Dahua - PTZ HDCVI 2 MP zoom 25x**€996,00**

Speed dome HDCVI Starlight da interno/esterno IP67 antivandalo IK10, sensore CMOS Starvis progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25/30fps, rotazione PAN 360° endless / TILT 0°~90°, auto flip 180°, ICR, zoom ottico 25x (4.8~120 mm *f*1.6~3.5) / 16x digitale, luminosità 0.005 lux *f*1.6, out HD/SD, 2 ingressi e 1 uscita allarme, 1 ingresso audio, OSD, 1 porta RS485, protocolli Pelco P/D e Dahua, 300 preset, 5 scan, 8 tour e 5 pattern, 2/3D NR, WDR 120 dB, privacy mask 24 aree, alimentazione 24 Vdc <18.5 W, staffa da parete PFB300S, adattatore fissaggio PFA110 e alimentatore inclusi

SD50232-HC-LA - Dahua - PTZ HDCVI 2 MP zoom 32x**€1.393,00**

Speed dome HDCVI Starlight da interno/esterno IP67 antivandalo IK10, sensore CMOS Starvis progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25/30fps, rotazione PAN 360° endless / TILT 0°~90°, auto flip 180°, ICR, zoom ottico 32x (4.5~144 mm f1.6~4) / 16x digitale, luminosità 0.005 Lux f1.6, out HD/SD, 2 ingressi e 1 uscita allarme, 1 ingresso audio, OSD, 1 porta RS485, protocolli Pelco P/D e Dahua, 300 preset, 5 scan, 8 tour e 5 pattern, 2/3D, WDR 120 dB, privacy mask 24 aree, alimentazione 24 Vdc <18.5 W, staffa da parete PFB300S, adattatore fissaggio PFA110 e alimentatore inclusi

SD59232-HC-LA - Dahua - PTZ HDCVI 2 MP zoom 32x IR**€1.515,00**

Speed dome HDCVI Starlight da interno/esterno IP66, sensore CMOS Starvis progressivo 1/2.8", risoluzione 2 MP a 25/30fps, rotazione PAN 360° endless / TILT -15°~90°, autoflip 180°, ICR, zoom ottico 32x (4.5~144 mm f1.6~4) / 16x digitale, luminosità 0.005 lux f1.6, portata IR 150 m, out HD/SD, 2 ingressi e 1 uscita allarme, 1 ingresso audio, OSD, 1 porta RS485, protocolli Pelco P/D e Dahua, 300 preset, 5 scan, 8 tour e 5 pattern, 2/3D NR, WDR 120 dB, privacy mask 24 aree, alimentazione 24 Vdc <22 W, staffa da parete PFB300S, adattatore fissaggio PFA110 e alimentatore inclusi

XVR Serie 4K-5Mp**XVR5108HS-4KL-I3 - Dahua - XVR AI 8 ch anal / 8+8 ch IP 8 MP 1 HDD****€481,00**

XVR AI WizSense 8 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD o 8+8 canali IP a 8 MP (analog 7fps encoding), max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 1/8 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 16 TB), 1 porta RS485, 1 porta LAN 1000 Mbps, 2 porte USB (3.0 e 2.0), 2 canali analog protezione perimetrale, 2 canali analog face detection/recognition, SMD Plus su tutti i canali analog, Compact 1U, alimentazione 12 Vdc <10 W senza Hard Disk

XVR5116H-4KL-I3 - Dahua - XVR AI 16 ch anal/16+16 ch IP 8 MP 1 HDD**€865,00**

XVR AI WizSense 16 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD o 16+16 canali IP a 8 MP, max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 1/16 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 16 TB), 1 porta RS485, 1 porta LAN 1000 Mbps, 2 porte USB (3.0 e 2.0), 2 canali analog protezione perimetrale, 2 canali analog face detection/recognition, 16 canali analog SMD Plus, Mini 1U, alimentazione 12 Vdc <15 W senza Hard Disk

XVR7816S-4K-I3 - Dahua - XVR AI 16 ch 8 MP/16+16 ch IP 1 MP 8HD**€2.806,00**

XVR AI WizSense 16 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD fino a 8 MP (analog. 15fps encoding) o 16+16 canali IP a 12 MP, max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 4 uscite video (1 VGA + 2 HDMI + 1 TV), 16 ingressi e 6 uscite allarme, 16 ingressi e 1 uscita audio BNC bidirezionale, predisposto per montaggio di 8 dischi SATA (fino a 10 TB cad.), 1 porta eSATA, 1 porta RS485, 1 porta RS232, 4 porte USB (2 2.0 e 2 3.0), 6 canali analog protezione perimetrale, 6 canali analog face recognition, 16 canali analog SMD Plus, 2U, alimentazione 100~240 Vac <30 W senza Hard Disk

XVR5208A-4KL-I3 - Dahua - XVR AI 8 ch anal / 8+8 ch IP 8 MP 2 HDD**€708,00**

XVR AI WizSense 8 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD o 8+8 canali IP a 8 MP (analog 7fps encoding), max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 8 ingressi e 3 uscite allarme, 4/8 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 2 dischi SATA (fino a 16 TB cad.), 1 porta RS485, 1 porta LAN 1000 Mbps, 2 porte USB (3.0 e 2.0), 2 canali analog protezione perimetrale, 2 canali analog face detection/recognition, SMD Plus su tutti i canali analog, 1U, alimentazione 12 Vdc <10 W senza Hard Disk

XVR5208AN-4KL-I3 - Dahua - XVR AI 8 ch anal / 8+8 ch IP 8 MP 2 HDD**€650,00**

XVR AI WizSense 8 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD o 8+8 canali IP a 8 MP (analog 7fps encoding), max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 1/8 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 2 dischi SATA (fino a 16 TB cad.), 1 porta RS485, 1 porta LAN 1000 Mbps, 2 porte USB (3.0 e 2.0), 2 canali analog protezione perimetrale, 2 canali analog face detection/recognition, SMD Plus su tutti i canali analog, 1U, alimentazione 12 Vdc <10 W senza Hard Disk

XVR5216A-4KL-I3 - Dahua - XVR AI 16 ch anal / 32 ch IP 8 MP 2 HDD**€1.090,00**

XVR AI WizSense 16 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD o 32 canali IP a 8 MP (analog 7fps encoding), max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 16 ingressi e 3 uscite allarme, 4/16 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 2 dischi SATA (fino a 16 TB cad.), 1 porta RS485, 1 porta LAN 1000 Mbps, 2 porte USB (3.0 e 2.0), 2 canali analog protezione perimetrale, 2 canali analog face detection/recognition, SMD Plus su tutti i canali analog, 1U, alimentazione 12 Vdc <15 W senza Hard Disk

XVR5816S-4KL-I3 - Dahua - XVR AI 16 ch anal/16+16 ch IP 12MP 8HD**€1.907,00**

XVR AI WizSense 16 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD fino a 8 MP (analog 7fps encoding) o 16+16 canali IP a 12 MP, max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 4 uscite video (1 VGA + 2 HDMI + 1 TV), 16 ingressi e 6 uscite allarme, 16 ingressi e 1 uscita audio BNC, comunicazione bidirezionale, predisposto per montaggio di 8 dischi SATA (fino a 10 TB cad.), 1 porta eSATA, 1 porta RS485, 1 porta RS232, 4 porte USB (2 2.0 e 2 3.0), 2 canali analog protezione perimetrale, 2 canali analog face recognition, 16 canali analog SMD Plus, 2U, alimentazione 100~240 Vac <20 W senza Hard Disk

XVR5104HS-4KL-I3 - Dahua - FUORI PRODUZIONE USARE QUELLO CON HDD**€0,00**

XVR AI WizSense 4 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD o 4+4 canali IP a 8 MP (analog 7fps encoding), max. banda 64 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 1/4 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 16 TB), 1 porta RS485, 1 porta LAN 100 Mbps, 2 porte USB 2.0, 4 canali analog protezione perimetrale, 1 canale analog face detection/recognition, 4 canali analog SMD Plus, Compact 1U, alimentazione 12 Vdc <7 W senza Hard Disk

XVR7416L-4K-I3 - Dahua - XVR AI 16 ch 8 MP/ 6+16 ch IP 12MP 4HD**€2.479,00**

XVR AI WizSense 16 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD fino a 8 MP (analog 15fps encoding) o 16+16 canali IP a 12 MP, max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 4 uscite video (1 VGA + 2 HDMI + 1 TV), 16 ingressi e 6 uscite allarme, 4 ingressi e 1 uscita audio BNC bidirezionale, predisposto per montaggio di 4 dischi SATA (fino a 10 TB cad.), 1 porta eSATA, 1 porta RS485, 1 porta RS232, 3 porte USB (2.0 e 2 3.0), 6 canali analog protezione perimetrale, 6 canali analog face recognition, 16 canali SMD Plus, 1.5U, alimentazione 100~240 Vac <30 W senza Hard Disk

XVR5116HE-4KL-I3 - Dahua - XVR AI 16 ch anal/16+16 ch IP 8 MP 1 HDD**€1.001,00**

XVR AI WizSense 16 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD o 16+16 canali IP a 8 MP (analog 7fps encoding), max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 16 ingressi e 3 uscite allarme, 16 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 16 TB), 1 porta RS485, 1 porta LAN 1000 Mbps, 2 porte USB (3.0 e 2.0), 2 canali analog protezione perimetrale, 2 canali analog face detection/recognition, 16 canali analog SMD Plus, Mini 1U, alimentazione 12 Vdc <15 W senza Hard Disk

XVR5104HE-4KL-I3 - Dahua - XVR AI 4 ch anal /4+4 ch IP 8MP 1HD**€421,00**

XVR AI WizSense 4 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD o 4+4 canali IP a 8 MP (analog 7fps encoding), max. banda 64 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 8 ingressi e 3 uscite allarme, 4/4 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 16 TB), 1 porta RS485, 2 porte USB 2.0, 4 canali analog protezione perimetrale, 1 canale analog face detection/recognition, 4 canali analog SMD Plus, Mini 1U, alimentazione 12 Vdc <7 W senza Hard Disk

XVR5416L-4KL-I3 - Dahua - XVR AI 16 ch anal 8 MP/16+16 IP 12MP 4HD**€1.455,00**

XVR AI WizSense 16 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD fino a 8 MP (analog 7fps encoding) o 16+16 canali IP a 12 MP, max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 4 uscite video (1 VGA + 2 HDMI + 1 TV), 16 ingressi e 6 uscite allarme, 4 ingressi e 1 uscita audio BNC bidirezionale, predisposto per montaggio di 4 dischi SATA (fino a 10 TB cad.), 1 porta eSATA, 1 porta RS485, 1 porta RS232, 3 porte USB (2.0 e 2 3.0), 2 canali analog protezione perimetrale, 2 canali analog face recognition, 16 canali SMD Plus, 1.5U, alimentazione 100~240 Vac <20 W senza Hard Disk

XVR5216AN-4KL-I3 - Dahua - XVR AI 16 ch anal/16+16 ch IP 8 MP 2 HDD**€989,00**

XVR AI WizSense 16 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD o 16+16 canali IP a 8 MP (analog 7fps encoding), max. banda AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 1/16 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 2 dischi SATA (fino a 16 TB cad.), 1 porta RS485, 1 porta LAN 1000 Mbps, 2 porte USB (3.0 e 2.0), 2 canali analog protezione perimetrale, 2 canali analog face detection/recognition, SMD Plus su tutti i canali analog, 1U, alimentazione 12 Vdc <15 W senza Hard Disk

XVR5108HE-4KL-I3 - Dahua - XVR AI 8 ch anal / 8+8 ch IP 8 MP 1 HDD**€606,00**

XVR AI WizSense 8 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD o 8+8 canali IP a 8 MP (analog 7fps encoding), max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 8 ingressi e 3 uscite allarme, 8/8 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 16 TB), 1 porta RS485, 1 porta LAN 1000 Mbps, 2 porte USB (3.0 e 2.0), 2 canali protezione perimetrale, 2 canali face detection/recognition, SMD Plus su tutti i canali, Mini 1U, alimentazione 12 Vdc <10 W senza Hard Disk

XVR5416L-I3 - Dahua - XVR AI 16 ch anal 5MP/16+8 ch IP 8MP 4HD**€1.076,00**

XVR AI WizSense 16 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD a 5 MP o 16+8 canali IP a 8 MP, max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 4 uscite video (1 VGA + 2 HDMI + 1 TV), 16 ingressi e 6 uscite allarme, 4/16 ingressi BNC e 1 uscita BNC audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 4 dischi SATA (fino a 16 TB cad.), 1 porta eSATA, 2 porte LAN, 1 porta RS485, 1 porta RS232, 3 porte USB (2.0 e 2 3.0), 4 canali analog protezione perimetrale, 2 canali analog face detection/recognition, 16 canali analog SMD Plus, alimentazione 100~240 Vac <15 W senza Hard Disk

XVR5116HS-I3 - Dahua - XVR AI 16 ch anal 5MP/16+8 ch IP 6MP 1HD**€494,00**

XVR AI WizSense 16 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD a 5 MP o 16+8 canali IP a 6 MP, max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 1/16 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 16 TB), 1 porta RS485, 1 porta LAN 1000 Mbps, 2 porte USB (3.0 e 2.0), 2 canali analog protezione perimetrale, 2 canali analog face detection/recognition, 16 canali analog SMD Plus, Compact 1U, alimentazione 12 Vdc <12 W senza Hard Disk

XVR5816S-I3 - Dahua - XVR AI 16 ch anal 5 M / 4 ch IP 8MP 8 HD**€1.433,00**

XVR AI WizSense 16 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD a 5 MP o 24 canali IP a 8 MP, max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 4 uscite video (1 VGA + 2 HDMI + 1 TV), 16 ingressi e 6 uscite allarme, 16 ingressi e 1 uscita audio BNC, predisposto per montaggio di 8 dischi SATA (fino a 16 TB cad.), 1 porta eSATA, 1 porta RS485, 1 porta RS232, 4 porte USB (2 2.0 e 2 3.0), 2 porte LAN, 4 canali analog protezione perimetrale, 2 canali face detection/recognition, 16 canali analog SMD Plus, 2U, alimentazione 100~240 Vac <15 W senza Hard Disk

XVR5832S-I3 - Dahua - XVR AI 32 ch 5 MP / 32 ch IP 8 MP 8 HDD**€1.927,00**

XVR AI WizSense 32 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD a 5 MP o 32 canali IP a 8 MP, max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 4 uscite video (1 VGA + 2 HDMI + 1 TV), 16 ingressi e 6 uscite allarme, 16 ingressi e 1 uscita audio BNC, predisposto per montaggio di 8 dischi SATA (fino a 10 TB cad.), 1 porta eSATA, 1 porta RS485, 1 porta RS232, 4 porte USB (2 2.0 e 2 3.0), 2 porte LAN 1000 Mbps, 2 canali analog protezione perimetrale, 2 canali face recognition, 16 canali analog SMD Plus, 2U, alimentazione 100~240 Vac <22 W senza Hard Disk

XVR5108HE-I3 - Dahua - XVR AI 8 ch anal 5 M /8+4 ch IP 6MP 1HD**€422,00**

XVR AI WizSense 8 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD a 5 MP o 8+4 canali IP a 6 MP, max. banda 64 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 8 ingressi e 3 uscite allarme, 8/8 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 16 TB), 1 porta RS485, 1 porta LAN 100 Mbps, 2 porte USB 2.0, 1 canale analog protezione perimetrale, 1 canale analog face detection/recognition, 8 canali analog SMD Plus, Mini 1U, alimentazione 12 Vdc <7 W senza Hard Disk

XVR5116HE-I3 - Dahua - XVR AI 16 ch anal 5 M/16+8 ch IP 6MP 1HD**€628,00**

XVR AI WizSense 16 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD a 5 MP o 16+8 canali IP a 6 MP, max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 16 ingressi e 3 uscite allarme, 16/16 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 16 TB), 1 porta RS485, 1 porta LAN 1000 Mbps, 2 porte USB (3.0 e 2.0), 2 canali analog protezione perimetrale, 2 canali analog face detection, 2 canali face/recognition, SMD Plus su tutti i canali, Mini 1U, alimentazione 12 Vdc <12 W senza Hard Disk

XVR5216A-I3 - Dahua - XVR AI 16 ch anal 5MP/16+8 ch IP 6MP 2HD**€718,00**

XVR AI WizSense 16 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD a 5 MP o 16+8 canali IP a 6 MP, max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 16 ingressi e 3 uscite allarme, 4/16 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 2 dischi SATA (fino a 16 TB cad.), 1 porta RS485, 1 porta LAN 1000 Mbps, 2 porte USB (3.0 e 2.0), 2 canali analog protezione perimetrale, 2 canali analog face detection/recognition, SMD Plus su tutti i canali analog, 1U, alimentazione 12 Vdc <12 W senza Hard Disk

XVR5216AN-I3 - Dahua - XVR AI 16 ch anal 5MP/16+8 ch IP 6MP 2HD**€669,00**

XVR AI WizSense 16 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD a 5 MP o 16+8 canali IP a 6 MP, max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 1/16 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 2 dischi SATA (fino a 16 TB cad.), 1 porta RS485, 1 porta LAN 1000 Mbps, 2 porte USB (3.0 e 2.0), 2 canali analog protezione perimetrale, 2 canali analog face detection/recognition, SMD Plus su tutti i canali analog, 1U, alimentazione 12 Vdc <12 W senza Hard Disk

XVR5232AN-I3 - Dahua - XVR AI 32 ch anal / 32 ch IP 5 MP 2 HDD**€1.069,00**

XVR AI WizSense 32 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD o 32 canali IP a 5 MP, max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 1/32 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio, predisposto per montaggio di 2 dischi SATA (fino a 16 TB cad.), 1 porta RS485, 1 porta LAN 1000 Mbps, 2 porte USB (3.0 e 2.0), 2 canali analog protezione perimetrale, 2 canali analog face detection/recognition, 16 canali analog SMD Plus, 1U, alimentazione 12 Vdc <17 W senza Hard Disk

XVR5432L-I3 - Dahua - XVR AI 32 ch anal 5 MP/32 ch IP 8MP 4HD**€1.578,00**

XVR AI WizSense 32 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD a 5 MP o 32 canali IP a 8 MP, max. banda 128 Mbps, AI coding, H.265+, 4 uscite video (1 VGA + 2 HDMI + 1 TV), 16 ingressi e 6 uscite allarme, 4 ingressi e 1 uscita BNC audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 4 dischi SATA (fino a 10 TB cad.), 1 porta eSATA, 2 porte LAN 1000 Mbps, 1 porta RS485, 1 porta RS232, 3 porte USB (2.0 e 2 3.0), 2 canali analog protezione perimetrale, 2 canali analog face recognition, 16 canali analog SMD Plus, 1.5U, alimentazione 100-240 Vac <22 W senza Hard Disk

XVR4104HS-I - Dahua - XVR AI 4 ch anal / 4+1 ch IP 2 MP 1 HDD**€196,00**

XVR AI WizSense 4 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD o 4+1 canali IP a 2 MP, max. banda 32 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 1 ingresso e 1 uscita audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 16 TB), 1 porta RS485, 1 porta LAN 100 Mbps, 2 porte USB 2.0, ricerca AI, 4 canali analog SMD Plus, Compact 1U, alimentazione 12 Vdc <4 W senza Hard Disk

XVR4108HS-I - Dahua - XVR AI 8 ch anal / 8+2 ch IP 2 MP 1 HDD**€227,00**

XVR AI WizSense 8 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD o 8+2 canali IP a 2 MP, max. banda 32 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 1/8 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 16 TB cad.), 1 porta RS485, 1 porta LAN 100 Mbps, 2 porte USB 2.0, ricerca AI, 8 canali analog SMD Plus, Compact 1U, alimentazione 12 Vdc <4 W senza Hard Disk

XVR4104C-I - Dahua - XVR AI 4 ch anal / 4+1 ch IP 2 MP 1 HDD**€186,00**

XVR AI WizSense 4 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD o 4+1 canali IP a 2 MP, max. banda 32 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 1/4 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 16 TB), 1 porta LAN 100 Mbps, 2 porte USB 2.0, ricerca AI, 4 canali analog SMD Plus, Smart 1U, alimentazione 12 Vdc <4 W senza Hard Disk

XVR4108C-I - Dahua - XVR AI 8 ch anal 2 MP/8+2 ch IP 6MP 1HDD**€218,00**

XVR AI WizSense 8 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD a 2 MP o 8+2 canali IP a 6 MP, max. banda 32 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 1/8 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 16 TB cad.), 1 porta LAN 100 Mbps, 2 porte USB 2.0, ricerca AI, 8 canali analog SMD Plus, Smart 1U, alimentazione 12 Vdc <7 W senza Hard Disk

XVR4216AN-I - Dahua - XVR AI 16 ch anal 2MP/16+2 c IP 6 MP2 HD**€480,00**

XVR AI WizSense 16 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD a 2 MP o 16+2 canali IP a 6 MP, max. banda 64 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 1/16 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 2 dischi SATA (fino a 16 TB cad.), 1 porta RS485, 1 porta LAN 100 Mbps, 2 porte USB 2.0, ricerca AI, 8 canali SMD Plus, 1U, alimentazione 12 Vdc <10 W senza Hard Disk

XVR4116HS-I - Dahua - XVR AI 16 ch anal 2MP/16+2 ch IP 6MP 1HD

€336,00

XVR AI WizSense 16 canali HDCVI/CVBS/TVI/AHD a 2 MP o 16+2 canali IP a 6 MP, max. banda 64 Mbps, AI coding, H.265+, 2 uscite video (1 VGA + 1 HDMI), 1/16 ingressi RCA/BNC e 1 uscita RCA audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 1 disco SATA (fino a 16 TB cad.), 1 porta RS485, 1 porta LAN 100 Mbps, 2 porte USB 2.0, ricerca AI, 8 canali analog SMD Plus, Compact 1U, alimentazione 12 Vdc <10 W senza Hard Disk

| | |
|-------------------------------|----------|
| Listino HDCVI | 2 |
| Bullet varifocal | 2 |
| Bullet fisse | 3 |
| Dome varifocal | 7 |
| Dome fisse | 8 |
| Eyeball Varifocal | 9 |
| Eyeball fisse | 10 |
| Serie TiOC | 13 |
| Serie deterrenza attiva e PIR | 14 |
| Multisensor | 16 |
| Telecamere micro | 16 |
| PTZ Serie Lite | 17 |
| PTZ Serie PRO | 18 |
| XVR Serie 4K-5Mp | 19 |
| XVR Serie 5M-N e 1080p | 22 |
| XVR Serie 1080N e 720p | 24 |

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA DI SECURPOINT S.R.L.

1. **TERMINI E CONDIZIONI DI VENDITA.** Le presenti condizioni generali, in vigore dall'1.1.2007, si applicano a tutti gli acquisti dei prodotti effettuati dall'Acquirente con qualsiasi mezzo di comunicazione elettronico o telefonico, comunque da confermare via fax o equipollente, per corrispondenza o con altre forme di trasmissione.

2. **PRODOTTI.** Con il termine "prodotti" dovrà intendersi qualsiasi servizio fornito dal Venditore. I prodotti, oggetto del contratto e a cui si applicano le presenti condizioni generali, sono quelli descritti nella conferma d'ordine o sulla bolla di consegna. In caso di contrasto tra l'ordine e la sua conferma o DDT, l'Acquirente dovrà comunicare il suo dissenso per iscritto al Venditore, entro cinque giorni lavorativi dalla ricezione della conferma d'ordine del Venditore o della bolla di consegna.

3. **PREZZI E MODALITA' DI PAGAMENTO.** I prezzi dei prodotti non comprendono IVA e sono determinati nella conferma d'ordine inviata dal Venditore e, salva diversa pattuizione scritta, saranno franco nostro magazzino. Il pagamento dovrà essere effettuato entro 30 gg data emissione fattura nei modi stabiliti nel presente articolo, salvi diversi accordi risultanti da separato scritto. Nel caso in cui l'Acquirente esporti i prodotti si farà carico di fornire al Venditore, previa sua esplicita richiesta, l'attestazione dell'esportazione o altra documentazione comprovante l'esenzione dei prodotti da tasse o dazi, eventualmente richiesta dalle competenti autorità tributarie o doganali. In mancanza di tale documentazione l'Acquirente pagherà prontamente al Venditore, a presentazione di fattura da parte di quest'ultimo, qualsiasi tassa o dazio applicati sulla vendita dei prodotti. L'Acquirente non potrà dedurre somme dai pagamenti dovuti al Venditore per presunte compensazioni o eventuali pretese, salvo non dipendano da provvedimenti con efficacia di giudicato. Nell'ipotesi di vendita con pagamento rateale il Venditore ha il diritto di pretendere in ogni momento il pagamento del totale importo fatturato ancora dovuto qualora l'Acquirente ometta di versare anche una sola rata, restando per l'effetto decaduto dal beneficio del termine. Troverà comunque applicazione il D. Lgs. n. 231/02. Tutte le rimesse devono essere effettuate con unico pagamento per l'intero ammontare della fattura o della rata e devono essere effettuate in conformità ai seguenti requisiti: a) trasferimento di fondi elettronico, bonifico o equipollente che riporti in causale gli estremi della fattura, con l'avvertenza che l'autore del pagamento dovrà essere solo l'Acquirente; b) assegno dell'Acquirente tratto su c/c aziendale; c) lettera di credito irrevocabile che riporti in causale gli estremi della fattura; d) assegni di terzi e drafts stranieri saranno accettati solo se approvati in anticipo per iscritto dal CFO del Venditore e accompagnati da documentazione che si riferisca alla fattura.

4. **CONSEGNA.** Il Venditore non garantisce la certezza della data di consegna se non preventivamente concordata con l'Acquirente e comunque per evadere l'ordine si riserva una ulteriore tolleranza di gg 7 lavorativi. La fatturazione verrà effettuata sulla base della quantità di prodotto effettivamente consegnata. Salva diversa pattuizione scritta tra le parti, la consegna potrà essere effettuata a consegne ripartite e potrà essere prolungata finché l'Acquirente sarà in ritardo nell'adempimento di qualsiasi obbligazione nei confronti del Venditore. Il Venditore non sarà in nessun modo responsabile per qualsiasi danno o perdita (anche nel caso di consegne ripartite) dovuto al ritardo nella consegna, a meno che non sia dovuto a dolo o colpa grave del Venditore. Il quantitativo registrato sul DDT sarà considerato corretto da entrambe le parti salvo contestazioni scritte dell'Acquirente entro cinque gg lavorativi dalla consegna. Qualora l'Acquirente rifiuti la consegna dei prodotti o di una consegna ripartita, il Venditore potrà provvedere ad immagazzinare i prodotti a rischio e spese dell'Acquirente, fatto salvo in ogni caso qualsiasi altro diritto ad azione esercitabile. Dalla data di consegna presso i locali del Venditore o in altro luogo concordato per iscritto dalle parti, tutti i rischi di perdita o danneggiamento dei prodotti graveranno sull'Acquirente.

5. **GARANZIA.** Il Venditore garantisce che i prodotti venduti saranno conformi alle specifiche tecniche indicate nel/i manuale/i consegnati all'Acquirente (la "Garanzia"). Al momento della consegna l'Acquirente accetterà la presenza di eventuali danni, difetti o mancanze sui prodotti ricevuti e, in caso affermativo, provvederà, entro 5 gg lavorativi dalla consegna, ad informarne per iscritto il Venditore. Durante il periodo di garanzia, l'Acquirente informerà il Venditore di tutti i difetti relativi al prodotto. Salva diversa pattuizione scritta tra le parti, il periodo di garanzia di legge avrà inizio dalla data di consegna. Qualora un prodotto non sia conforme all'ordine o sia altrimenti difettoso, il Venditore potrà, a sua scelta, riparare i prodotti, sostituirli o rimborsare il prezzo d'acquisto. Quanto indicato nel presente articolo è l'unica garanzia prestata dal Venditore relativamente ai prodotti. La garanzia non copre, ed il Venditore non garantisce, batterie di ogni tipo usate in connessione con i prodotti forniti. Nel caso in cui un prodotto includa il "Software" (così come definito nell'articolo rubricato "Licenza Software" che segue), sia esso interno al prodotto fornito oppure separato, il Venditore ne garantisce la conformità alla documentazione di supporto, al momento della consegna. Il Venditore non sarà responsabile per i costi di manodopera per la rimozione o la reinstallazione dei prodotti. Qualsiasi prodotto riparato o sostituito sarà garantito per un periodo pari alla differenza tra il tempo residuo di copertura della garanzia originaria ovvero, se maggiore, per 90 gg dalla data di riparazione o sostituzione. L'Acquirente potrà restituire i prodotti al Venditore solo previa accettazione di quest'ultimo. Il prodotto restituito senza autorizzazione non verrà riparato o sostituito e verrà riconsegnato al mittente a spese dell'Acquirente. In ogni caso, salvo quanto previsto all'art. 7, la responsabilità massima del Venditore derivante da qualsiasi causa sarà pari al prezzo netto effettivamente pagato dall'Acquirente al Venditore per i prodotti. Tale Garanzia non si applica ai successivi acquirenti dei prodotti o a coloro ai quali i prodotti siano stati trasferiti.

7. **LIMITAZIONI DI RESPONSABILITÀ.** Il Venditore non sarà ritenuto responsabile per i danni derivanti dall'acquisto, dal possesso o dall'uso dei prodotti da parte dell'Acquirente, né per quelli derivanti dall'utilizzo dei servizi forniti dai siti web del Venditore o dai consigli tecnici forniti dal Venditore, salvo quanto previsto dal precedente art. 6, ovvero in caso di dolo o colpa grave imputabili direttamente al Venditore. Il Venditore non sarà responsabile per danni indiretti o consequenziali, inclusi, ma non solo, il lucro cessante, le spese sostenute dall'Acquirente per l'acquisto di pezzi di ricambio per i prodotti, eventuali azioni legali promosse da terzi o danni a persone o cose. Il Venditore non sarà responsabile per i danni, lesioni, contaminazioni o perdite originatesi per violazione da parte dell'Acquirente degli obblighi previsti dall'art. 13 che segue e l'Acquirente risarcirà e terrà indenne il Venditore, i suoi dipendenti, fornitori e subcontraenti per qualsiasi richiesta, spesa, danno o perdita derivante da tale violazione. Le condizioni che limitano, escludono o stabiliscono responsabilità a carico del Venditore, in relazione ai prodotti consegnati, eccettuati dai fornitori o da terzi contraenti del Venditore contro il medesimo, potranno essere fatte valere anche contro l'Acquirente.

8. **CONSULENZA TECNICA E ALTRI SERVIZI.** L'Acquirente sarà responsabile per la progettazione, la configurazione, l'integrazione, il collaudo e l'etichettatura di ogni sistema realizzato dal medesimo utilizzando i prodotti acquistati dal Venditore. L'Acquirente non potrà fare affidamento su informazioni rilasciategli dal Venditore in relazione all'idoneità dei prodotti forniti laddove vengano utilizzati in un sistema da installare che compete all'Acquirente. L'Acquirente sarà responsabile del controllo e del collaudo dei prodotti acquistati, operazioni che l'Acquirente effettuerà al fine di vagliare l'idoneità dei prodotti all'uso, alla trasformazione o alla lavorazione a cui sono destinati e non potrà rivolgere alcuna pretesa nei confronti del Venditore per consigli tecnici, dichiarazioni, dati, servizi o raccomandazioni fornite.

9. **BREVETTI.** Il Venditore garantisce che i prodotti forniti saranno esenti da qualsiasi azione da parte di terzi diretta a far valere la violazione di un valido brevetto statunitense o europeo. Nel caso in cui un prodotto o parte di esso, in seguito a tale controversia, sia considerato in violazione di brevetti e l'uso per il fine a cui tale prodotto o parte di esso è destinato venga vietato, il Venditore potrà, a proprie spese e scelta, procurare all'Acquirente il diritto di continuare ad utilizzare tale prodotto o parte di esso, oppure sostituirlo con altro o parte di esso che non violi brevetti, o modificarlo, ovvero chiederne la restituzione e rimborsare all'Acquirente il prezzo d'acquisto (al netto di indennità dovuta al Venditore per il periodo in cui il prodotto è stato utilizzato) ed eventuali spese di trasporto sostenute separatamente dall'Acquirente. Quanto precede costituisce la sola responsabilità del Venditore per il caso sopra evidenziato ed è soggetta alla pronta comunicazione

dell'Acquirente al Venditore di qualsiasi pretesa di terzi ed alla gestione completa di tale pretesa da parte del Venditore. Quanto precede non si applica ai prodotti o parte di essi che siano specificati dall'Acquirente o realizzati secondo un progetto dell'Acquirente, ovvero all'uso di qualsiasi altro prodotto connesso a quello oggetto del contratto tra Venditore ed Acquirente ma non fornito dal Venditore. Con riferimento a tali prodotti o parte di essi, o all'uso di essi in tale combinazione, il Venditore non assume alcuna responsabilità per violazione di brevetti e l'Acquirente terrà indenne il Venditore contro qualsiasi pretesa diretta a far valere la predetta violazione.

10. **FORZA MAGGIORE.** Il Venditore non sarà responsabile verso l'Acquirente nel caso in cui l'esecuzione del contratto sia, in tutto o in parte, temporaneamente o definitivamente, impedita da cause che siano ragionevolmente al di fuori del suo controllo, incluse condizioni atmosferiche estreme, catastrofi naturali, guerre, incendi, ordini di governo, blocchi edili di aree e dei trasporti, scioperi, interruzioni specifiche di opere o rallentamenti dovuti a sciopero bianco e serrata, guasti alle macchine, ritardi nella fornitura dei pezzi, parti, merci o servizi ordinati dal Venditore, o dovuti ad incidenti o interruzioni di operazioni commerciali. Nel caso di forza maggiore le obbligazioni del Venditore dovranno intendersi sospese. Qualora l'evento ascrivibile a forza maggiore abbia una durata superiore ai 90 gg, le parti potranno risolvere il contratto per la parte non più eseguibile senza spese per alcuno.

11. **LICENZA SOFTWARE.** Nelle presenti condizioni generali, con il termine "Software" si intende un programma informatico o una compilazione di dati fissati contenuta in un qualsiasi supporto leggibile mediante computer, in sola forma di codice oggetto e, comunque, qualsiasi strumento di memorizzazione dal quale il programma può essere percepito, riprodotto o altrimenti comunicato con l'aiuto di una macchina o dispositivo. Con riferimento ai software operativi di proprietà del Venditore, previsti per l'ordinario funzionamento dei prodotti, ci si riferisce anche a qualsiasi altro software facoltativo volto a migliorarne il funzionamento, nonché gli aggiornamenti o le revisioni di tale materiale che il Venditore fornisce in adempimento ad uno specifico impegno scritto. Eventuali obbligazioni concernenti attività di supporto, assistenza, revisione, aggiornamento dei software forniti dovranno essere oggetto di un apposito accordo scritto. All'Acquirente è concessa una licenza limitata per qualsiasi Software fornito dal Venditore (sia esso contenuto all'interno del prodotto venduto, o separato) e gli verrà consegnata la relativa Documentazione Utente. Questa licenza limitata consente all'Acquirente di: a) utilizzare il Software e la Documentazione Utente solo sui prodotti su cui viene installato al momento della consegna ovvero, se il Software è fornito separatamente, in connessione con i prodotti forniti e b) effettuare una copia del Software leggibile al computer al solo scopo di backup, a condizione che l'Acquirente riproduca su ciascuna copia l'avviso relativo alla protezione dei diritti d'autore e ogni altra indicazione relativa alla proprietà apposta sull'originale. L'Acquirente dovrà ottenere una licenza supplementare dal Venditore prima di usare il Software in collegamento con altre apparecchiature o per altre finalità. L'Acquirente non potrà distribuire copie del Software o la Documentazione Utente ad altri o trasferire elettronicamente il Software attraverso la rete. Il Software contiene segreti commerciali del Venditore. L'Acquirente non potrà modificare, adattare, tradurre, noleggiare, affittare, concedere in prestito, rivendere, distribuire, diffondere, creare prodotti derivati dal Software o da parte di esso. Tutti i Software e la Documentazione Utente sono protetti dalle leggi sul diritto d'autore, da brevetti USA e C.E.E.. Tutti i Software forniti rimangono di proprietà del Venditore.

12. **REGOLE SULLA CERTIFICAZIONE DI CONFORMITÀ.** Il Venditore fornirà all'Acquirente, su sua esplicita richiesta, tutti i necessari certificati di conformità richiesti dalle norme vigenti per i prodotti acquistati, se esistenti presso il produttore.

13. **CONFORMITÀ ALLE LEGGI SULLE ESPORTAZIONI.** L'Acquirente assicura che i prodotti, la tecnologia o il software che riceverà dal Venditore saranno esportati in conformità alle leggi applicabili in materia di esportazione. L'Acquirente si impegna a non utilizzare o favorire internazionalmente l'utilizzo di tali prodotti, tecnologia o software da parte di terzi, nella progettazione, sviluppo, produzione o utilizzo di armi nucleari, chimiche o biologiche o missili balistici.

14. **COMMERCIO ELETTRONICO.** Il Venditore avrà la facoltà di mettere in vendita i prodotti tramite Internet, e-mail o altri mezzi di comunicazione elettronica. Le vendite dei prodotti effettuate utilizzando i predetti mezzi saranno disciplinate dalle presenti condizioni generali, dai termini dei relativi contratti di vendita e dagli ulteriori termini fissati o a cui si faccia espressamente riferimento nel sito Internet del Venditore o nelle comunicazioni elettroniche. Nel caso di conflitto tra qualsiasi disposizione dei contratti di vendita e le presenti condizioni generali prevorranno queste ultime. L'Acquirente non potrà rivelare password, codici di accesso o simili credenziali comunicatigli dal Venditore il quale si riserva il diritto di sospendere o di revocare tali credenziali. L'Acquirente è il solo responsabile per la sicurezza e l'integrità delle sue procedure di ordinazione. Tutte le informazioni fornite dal Venditore mediante qualsiasi sito Internet o mezzo di comunicazione elettronica (I) potranno essere oggetto di correzione o modifica senza preavviso, e (II) saranno fornite ad uso esclusivo dell'Acquirente al fine di facilitare le singole operazioni relative alla compravendita dei prodotti del Venditore. L'Acquirente dichiara di fare affidamento su tali informazioni al solo fine di effettuare acquisti individualmente e nel non rivendicare o utilizzare per alcun motivo le predette informazioni a discapito del Venditore. L'Acquirente accetta espressamente che il Venditore invii accettazioni o conferme d'ordine per via elettronica nonché fatture elettroniche per qualsiasi acquisto dei prodotti effettuati tramite Internet, e-mail o qualsiasi altro mezzo di comunicazione elettronica, e concorda nel dare esecuzione a tali accettazioni o conferme d'ordine e fatture come se fossero state inviate su supporto cartaceo.

15. **DATA PROTECTION.** In occasione dello svolgimento dei rapporti commerciali tra Acquirente e Venditore, quest'ultimo, quale Titolare del trattamento, tratterà i dati personali dell'Acquirente in ossequio al D. Leg. 196/2003 (Codice Unico Privacy). Il Venditore dichiara che tale trattamento sarà posto in essere per le seguenti finalità: la gestione e l'aggiornamento del data base dell'Acquirente e dei relativi profili di rischio, finalità operative e di factoring, nonché la razionalizzazione delle procedure di trattamento dei dati personali all'interno del gruppo. Nel caso di conclusione di un contratto con il Venditore, l'Acquirente acconsente a tale trattamento nonché alla comunicazione dei dati personali alle società consociate del Venditore per le medesime finalità sopra descritte. L'Acquirente, posto che il Venditore assicura un adeguato livello di protezione, acconsente altresì a che questi trasferisca i dati personali alle società consociate di quest'ultimo, aventi sede al di fuori dell'Unione Europea, compresi i paesi nei quali le società affiliate sono ubicate. I dati personali dell'Acquirente saranno conservati per tutto il tempo in cui ciò si renda necessario e comunque sin quando non cesserà il rapporto commerciale tra Venditore ed Acquirente. L'Acquirente ha il diritto di opporsi, in ogni tempo e senza alcun costo, al trattamento dei dati per finalità di direct marketing, inviando al Venditore un messaggio e-mail col quale dissenta. L'Acquirente ha diritto di avere accesso ai propri dati personali, nonché di ottenerne, ove necessario, la rettifica, come disposto dall'art. 7 D. Leg. 196/2003.

17. **RISOLUZIONE DEL CONTRATTO.** Qualunque termine fissato dalle presenti condizioni generali per l'adempimento di obbligazioni a carico dell'Acquirente è essenziale ex art. 1457 cod. civ. ed è assoggettato alla disciplina ivi prevista. Qualora l'Acquirente sia sottoposto ad istanza di fallimento, o ad altra procedura concorsuale o pre-concorsuale, o risulti insolvente, o sottoposto a procedure esecutive, il Venditore avrà il diritto di sospendere l'esecuzione del contratto o di risolverlo, in tutto o in parte, mediante dichiarazione scritta, con riserva, occorrendo, di chiedere il risarcimento per danni, spese e interessi. In tali casi l'Acquirente decadrà dal beneficio del termine.

18. **NORME FINALI.** Ogni disposizione delle presenti condizioni è distinta ed indipendente. Qualora una clausola o parte di essa sia ritenuta nulla, annullabile o invalida dalla competente Autorità Giudiziaria, in nessun caso tale nullità, annullabilità o invalidità parziale o totale avrà effetto su altre clausole delle presenti condizioni generali.

19. **FORO COMPETENTE E LEGGE APPLICABILE.** I contratti soggetti alle presenti condizioni di vendita sono regolati dalla legge italiana; le parti concordemente escludono l'applicazione della Convenzione di Vienna sulla vendita di beni mobili. In caso di controversie sarà competente in via esclusiva il Foro di Bologna.