

[VIDEOCONTROLLO](#) > [Serie NVR IP](#) > [Telecamere IP](#)



Euro 132,49

**TELECAMERA BULLET IP 2Mp, 6 LED IR
FILTRO ICR, VARIFOCAL 2.8-12mm, 12V /
POE**

Codice: 4837515



Marchio:

Descrizione

Telecamera BULLET IP ottica varifocal 2.8-12mm, aliment. 12V/POE, connettore RJ45 protetto, P2P, Day/Night con filtro ICR meccanico auto, risoluzione 1920x1080/25-30 fps, 2 LED array + 6 diodi LED SMD 850 nm, dual stream, compatibile Onvif V2.4

**TELECAMERA BULLET 2M PIXEL, 2 LED ARRAY + 6 LED IR FILTRO ICR
OTTICA VARIFOCAL 2.8-12 mm
ALIMENTAZIONE 12V / POE
CONNETTORE RJ45 PROTETTO, P2P**

Caratteristiche principali:

Telecamera IP Bullet con risoluzione 2 Megapixel (1080p)
True Day/Night con Filtro ICR meccanico automatico
Sensore 1/2,8" SONY 323+DSP Hi3516C
Compressione H.264
Risoluzione massima 1920x1080/25-30fps
Supporta tecnologia dual stream
2 LED array + 6 Diodi LED SMD 850 nm per illuminazione notturna fi no a 40m
Ottica varifocal 2.8-12mm
Compatibile con Onvif V 2.4
Alimentazione 12Vcc / POE
Connettore RJ45 impermeabile

Caratteristiche tecniche:

Codifica Video: H264 High Profile / Main Profile / Base Line Profile, MJPEG

Velocità massima: 25-30fps
Tecnologia multi stream: Main stream:1920x1080@25-30fps,960p, 720p, D1
Streamausiliario: D1, CIF
Bit Rate: 32Knps ÷ 8Mkbps
Porta Ethernet: RJ45 10/100M
Motion Detection: Rilevamento a zone con sensibilità regolabile
Snapshot: JPEG alla massima risoluzione possibile
Sicurezza: Password
OSD: Titolatrice, Data, Ora
Funzioni smart: Rilevamento intrusione nel perimetro
Allarmi: Rete anormale, Oscuramento, ecc.
Mobile: iOS, Android
Mobile APP: SGSEYE
Protocolli supportati: TCP/IP, UDP, HTTP, IGMP, DHCP, RTP/RTSP, DNS, DDNS, FTP, NTP, PPPOE, UPNP, SMTP, SNMP
Compatibilità protocollo: ONVIF V2.4/CGI
Alimentazione: 12Vcc ±10% / POE classe 3 tramite cavo LAN
Assorbimento: 350mA
Temperatura operativa: -10°C ÷ +50°C
Temperatura di stoccaggio: -30°C ÷ +60°C
Umidità relativa: 10% ÷ 85%RH
Grado di protezione: IP IP66
Dimensioni: 277 x 95 x 80mm
Peso: 350gr
Tipo sensore: 1/2,8" Sony 323+DSP Hi3516C
Risoluzione effettiva: 1080(H) x 1920(V)
Risoluzione orizzontale: 1080p
Risoluzione massima: 2MP
Illuminazione minima: 0,01 lux F1.2 (AGC ON) col.
0,001 lux /F1.2 b&W
Funzione Day/Night: Filtro ICR meccanico automatico
Rapporto S/N (Segnale Rumore): >50dB
Sistema di scansione: Progressivo
Sincronizzazione: Negativa interna
Controllo di guadagno (AGC): Automatico
LED IR: 2 array + 6 x SMD 850nm
Distanza illuminazione IR: 40m
Attivazione IR: <10lux con PD
Ottica: Varifocal 2.8-12mm, lente megapixel
Angolo visuale orizzontale: 66°÷18°
Otturatore elettronico: 1/25 ÷ 1/10000
DNR: 2D / 3D
WDR: Supportato
Correzione immagine: Brillantezza, Luminosità, Saturazione, Contrasto