



**IPBCAMS08FA**

## **TELECAMERA IP BULLET 4K, 4MM, IR 25M**



Telecamera IP bullet a colori Day & Night, ottica fissa da 4 mm, risoluzione 4K@20 ips, contenitore waterproof IP66, 2 illuminatori ad infrarosso con portata di 25 metri (Smart IR), compatibile ONVIF 2.4.


**IPBCAMS08FA**
**TELECAMERA IP BULLET 4K, 4MM, IR 25M**
**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

Sensore telecamera	1/2.5" CMOS Sony Starvis Technology back-illuminated pixel
Obiettivo telecamera	4mm
Campo visivo orizzontale (°)	90
Campo visivo verticale (°)	64
Campo visivo diagonale (°)	120
Shutter elettronico (s)	1/25÷1/10000
Slow shutter	Sì
Sensibilità (lux)	0.01 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)
Rapporto segnale/rumore (dB)	>52 (AGC OFF)
Filtro IR	Meccanico
Risoluzione video (H x V - pixel)	4K (8MP)

**CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE**

Compressione video	H.264 / H.264+ / H.265 / H.265+ / JPEG / MJPEG / AVI (Triple streaming)
Frame rate	4K@20fps, 5MP / 3MP / FULL-HD (1080p)@30fps
Protocolli supportati	DDNS, Comelit DNS, DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, NTP, ONVIF 2.4, RTCP, RTP, RTSP, SMTP, TCP/IP
Aggiornamento firmware tramite rete	Sì
Utenti collegati contemporaneamente	3
Sicurezza della rete	Autorizzazione multi-utente, HTTPS, cifratura AES, verifica RTSP
Visualizzazione remota da browser	Internet Explorer
Controllo remoto da mobile	app Comelit View Smart (Android, iOS)

**FUNZIONI**

Motion detection (zone)	396
Zone di privacy (n°)	3
Compensazione contro luce (BLC)	BLC


**IPBCAMS08FA**
**TELECAMERA IP BULLET 4K, 4MM, IR 25M**
**FUNZIONI**

Effetti digitali	Modalità Corridoio (rotazione 90°/270°), Anti-flicker (50/60Hz), Defog, Specchio (Orizzontale, Verticale, Rotazione 180°), Tampering, Zone ROI
Wide Dinamic Range (WDR)	D-WDR (50dB)
Controllo DNR	3DNR
Regolazione bilanciamento dei bianchi	AWB, Esterno, Interni, Manuale
Controllo guadagno automatico (AGC)	Sì
Titolazione telecamera	Sì

**CARATTERISTICHE HARDWARE**

N° led IR / distanza di illuminazione	2 led 42µ / 25m (Smart IR)
Grado protezione IP	IP66
Movimento telecamera su 3 assi	Sì
Tipo di uscita LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s (RJ45)
Supporto scheda SD (scheda non fornita)	Micro-SD (128GB max)

**DATI GENERALI**

Tensione di alimentazione (VAC)	100÷240, 50÷60Hz
Tensione di alimentazione (VDC)	12,00
Assorbimento max (W)	12,00
Alimentazione POE	Standard IEEE 802.3af
Assorbimento con alimentazione PoE (W)	14,50
Altezza (mm)	75,00
Larghezza (mm)	77,00
Profondità (mm)	170,00
Peso (g)	770
Tipo rivestimento	Alluminio pressofuso
Tipo di case	Bullet



**IPBCAMS08FA**

**TELECAMERA IP BULLET 4K, 4MM, IR 25M**

**DATI GENERALI**

Colore	Bianco e nero
Temperatura di funzionamento (°C)	-20 ÷ 60
Umidità di funzionamento RH max (%)	95



**IPBCAMS08FA**

**TELECAMERA IP BULLET 4K, 4MM, IR 25M**

**ACCESSORI**



**JBSFIX66A BOX METALLICO FIXFOCAL SMART, IP66**

Box metallico per il fissaggio delle telecamere ad ottica fissa della serie Smart art. IPBCAMS02FA, IPBCAMS05FA, IPBCAMS08FA, IPDCAMS02FA, IPDCAMS05FA, IPDCAMS08FA, grado di protezione IP66.



**PMS01A STAFFA A PALO PER JUNCTION BOX DA ESTERNO**

Staffa per il fissaggio a palo dei junction box art. JBSVARI66A, JBSFIX66A.



**JBS01PA BOX PLASTICO BULLET SERIE SMART**

Box plastico per il fissaggio delle telecamere bullet della serie Smart art. IPBCAMS02FA, IPBCAMS02VA, IPBCAMS02ZA, IPBCAMS05FA, IPBCAMS05VA, IPBCAMS05ZA, IPBCAMS08FA, IPBCAMS08ZA.