



IPBCAMA08FA

TELECAMERA IP BULLET 8MP 2.8MM



**ADVANCE
SERIE**

Telecamera IP bullet a colori Day & Night, ottica fissa da 2.8 mm, risoluzione 8MP@20 ips, contenitore waterproof IP67, 2 illuminatori ad infrarosso con portata di 50 metri (Smart IR), compatibile ONVIF (Profilo S e Profilo G).


IPBCAMA08FA
TELECAMERA IP BULLET 8MP 2.8MM
CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sensore telecamera	1/3" CMOS
Dimensioni obiettivo ottica fissa (mm)	2,8
Campo visivo orizzontale (°)	112
Campo visivo verticale (°)	79
Campo visivo diagonale (°)	118
Shutter elettronico (s)	1/25 ÷ 100000
Zoom digitale telecamera	16x
Sensibilità	0.1 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)
Rapporto segnale/rumore (dB)	>52 (AGC OFF)
Filtro IR	Meccanico
Trasmissione video	Triple streaming
Software di gestione	Comelit Advance VMS
Risoluzione video	4K (8MP)

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Compressione video	H.264, H.265
Frame rate	20fps
Protocolli supportati	DDNS, Comelit DNS, DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, QoS, RTSP, SMTP, UDP, UPnP, IEEE 802.1x, ONVIF - (Profile-S, Profile-G)
Aggiornamento firmware tramite rete	Sì
Utenti collegati contemporaneamente	3 (live)
Sicurezza della rete	Autorizzazione multi-utente, HTTPS, cifratura AES, verifica RTSP
Visualizzazione remota da browser	Internet Explorer
Controllo remoto da mobile	app Comelit Advance (Android, iOS)

FUNZIONI

Motion detection (zone)	396
Analisi video	Rilevamento cambiamento scena


IPBCAMA08FA
TELECAMERA IP BULLET 8MP 2.8MM
FUNZIONI

Zone di privacy (n°)	4
Compensazione contro luce (BLC)	BLC, HLC
Effetti digitali	Modalità Corridoio (rotazione 90° / 180° / 270°), Defog, Specchio (Orizzontale, Verticale, Rotazione 180°), Zone ROI
Wide Dinamic Range (WDR)	D-WDR
Controllo DNR	3DNR
Regolazione bilanciamento dei bianchi	AWB, Interni, Manuale, Esterni
Controllo guadagno automatico (AGC)	Sì
Titolazione telecamera	Sì

CARATTERISTICHE HARDWARE

Distanza illuminazione led IR	2 led arrays / 50m (Smart IR)
Grado di protezione antivandalo IK	IK10
Grado di protezione IP	IP67
Ingressi/uscite audio	1 (RCA) / - (G.711u / G.711a)
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	12VDC
Assorbimento max (W)	9,5
Alimentazione PoE	Standard IEEE 802.3af
Assorbimento con alimentazione PoE (W)	15
Tipo di alimentazione	PoE, Alimentazione esterna
Diametro (mm)	80,5
Profondità (mm)	217,7
Peso del prodotto (g)	660
Tipo materiali di rivestimento	Alluminio pressofuso



IPBCAMA08FA

TELECAMERA IP BULLET 8MP 2.8MM

DATI GENERALI

Tipo di case	Bullet
Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-30 ÷ 60
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95



IPBCAMA08FA

TELECAMERA IP BULLET 8MP 2.8MM

ACCESSORI



**JBA-
BA**

BOX CONNESSIONE IP66 ADVANCE NEXT

Junction box per il fissaggio di telecamere Next e Advance. Per la compatibilità con i modelli fare riferimento allo schema nella sezione download.