



IPBCAMA02Z03A

TELECAMERA IP BIG BULLET 2MP 5-50MM



**ADVANCE
SERIE**

Telecamera IP bullet a colori Day & Night, ottica motorizzata varifocal da 5÷50 mm con funzione autofocus, risoluzione FULL-HD (1080p)@30 ips, contenitore waterproof IP66, 5 led ad infrarosso con portata di 100 metri (SMART IR), compatibile ONVIF (Profilo S e Profilo G).



IPBCAMA02Z03A

TELECAMERA IP BIG BULLET 2MP 5-50MM

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sensore telecamera	1/3" CMOS Ultra Starlight Progressive Scan
Tipo obiettivo	Autofocus, Motorizzato
Dimensioni obiettivo ottica varifocal (mm)	5 ÷ 50
Campo visivo orizzontale (°)	50÷7.1
Campo visivo verticale (°)	30.7÷4
Campo visivo diagonale (°)	58.5÷8.1
Shutter elettronico (s)	1/25÷100000
Zoom ottico telecamera	10x
Zoom digitale telecamera	16x
Sensibilità	0.018 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)
Rapporto segnale/rumore (dB)	>50 (AGC OFF)
Filtro IR	Meccanico
Trasmissione video	Triple streaming
Software di gestione	Comelit Advance VMS
Risoluzione video	1920x1080 (Full-HD 1080p)

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Compressione video	H.264, H.265, MJPEG
Frame rate	30fps
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	6 (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)



IPBCAMA02Z03A

TELECAMERA IP BIG BULLET 2MP 5-50MM

FUNZIONI

Motion detection	396
Analisi video	Attraversamento linea, ingresso area, Rilevamento cambiamento scena, Riconoscimento facciale
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)	WDR (120dB)
Controllo DNR	3DNR
Regolazione bilanciamento dei bianchi	Automatico, Interni, Manuale, Esterni
Controllo guadagno automatico (AGC)	Sì
Titolazione telecamera	Sì

CARATTERISTICHE HARDWARE

Distanza illuminazione led IR	5 led arrays / 100m (Smart IR)
Grado di protezione antivandalo IK	IK10 (case metallico)
Grado di protezione IP	IP66
Ingressi/uscite allarme	1/1
Ingressi/uscite audio	1 (RCA) / 1 (RCA) (G.711u / G.711a)
Controllo telecamera con RS485	Sì
Uscita video analogica	CVBS (BNC - 1 Vpp/75 ohm)
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)	13
Alimentazione PoE	Standard IEEE 802.3af

**IPBCAMA02Z03A****TELECAMERA IP BIG BULLET 2MP 5-50MM****DATI GENERALI**

Assorbimento con alimentazione PoE (W)	15
Tipo di alimentazione	PoE, Alimentazione esterna
Diametro (mm)	109
Profondità (mm)	360
Peso del prodotto (g)	1700
Tipo materiali di rivestimento	Alluminio pressofuso
Tipo di case	Bullet
Colore del prodotto	Bianco
Temperatura di funzionamento (°C)	-30 ÷ 60
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95



IPBCAMA02Z03A

TELECAMERA IP BIG BULLET 2MP 5-50MM

ACCESSORI



**JBA-
TBBA** **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.