

**IPBCAMA05Z02A****TELECAMERA IP BULLET 5MP 2.8-12MM****ADVANCE
SERIE**

Telecamera IP bullet per protezione perimetrale serie Advance, ottica motorizzata da 2.8÷12 mm con funzione autofocus, risoluzione 5MP@20 fps, funzione High frame rate supportata (2MP@60 fps). Led IR con portata di 50 metri, compatibile ONVIF (Profilo S e Profilo G). La funzione high frame (60fps) è supportata solo dagli NVR serie Advance 32/64/128ch. Funzioni di analisi video: Rilevamento cambiamento scena, Rilevamento manomissione video, Rilevamento attraversamento linea (distinzione tra esseri umani / veicoli), Rilevamento Ingresso / Uscita / Intrusione nell'area (distinzione tra esseri umani / veicoli). WDR 120Db, compressione Smart H.265 / H.265+ / H.265 / Smart H.264 / H.264+ / H.264 / MJPEG, slot SD (max 128GB). Audio: speaker integrato, 1 audio in / 1out. Allarme luminoso e acustico (speaker e flash LED per uso deterrente). Allarmi: 1in/1out. Contenitore in alluminio pressofuso waterproof IP67, alimentazione 12VDC/PoE. Accessori compatibili: JBA-BA, CMA-BA, WMA-BA, PMA-A, AMA-A.



IPBCAMA05Z02A

TELECAMERA IP BULLET 5MP 2.8-12MM

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sensore telecamera	1/2.7" CMOS
Tipo obiettivo	Autofocus, Motorizzato, F1.4
Dimensioni obiettivo ottica varifocal (mm)	2.8 ÷ 12
Campo visivo orizzontale (°)	92.7÷29.8
Campo visivo verticale (°)	26÷53
Campo visivo diagonale (°)	26÷53
Shutter elettronico (s)	1/25÷100000
Zoom ottico telecamera	4x
Sensibilità	0.08 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)
Rapporto segnale/rumore (dB)	>50 (AGC OFF)
Rimozione elettronica filtro IR	Sì
Trasmissione video	Triple streaming
Software di gestione	Comelit Advance VMS
Risoluzione video	1280x720 (HD 720p), 1920x1080 (Full-HD 1080p), 2592x1520 (4MP), 2592x1944 (5MP), CIF, D1, 3MP

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Compressione video	Smart H.265, H.265+, H.265, Smart H.264, H.264+, H.264, MJPEG
Frame rate	20fps
Protocolli supportati	DDNS, 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)


IPBCAMA05Z02A
TELECAMERA IP BULLET 5MP 2.8-12MM
FUNZIONI

Motion detection	396
Analisi video	Attraversamento linea, ingresso area, Rilevamento cambiamento scena, Rilevamento manomissione video
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
Regolazione luminosità	Sì
Controllo guadagno automatico (AGC)	Sì
Titolazione telecamera	Sì

CARATTERISTICHE HARDWARE

Distanza illuminazione led IR	2 led arrays / 50m (Smart IR)
Supporto per il fissaggio a parete	Incluso
Grado di protezione antivandalo IK	IK10
Grado di protezione IP	IP67
Ingressi/uscite allarme	1/1
Ingressi/uscite audio	1/1 + altoparlante integrato (G.711a, G.711u)
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)	11
Alimentazione PoE	Standard IEEE 802.3af

**IPBCAMA05Z02A****TELECAMERA IP BULLET 5MP 2.8-12MM****DATI GENERALI**

Assorbimento con alimentazione PoE (W)	11
Tipo di alimentazione	PoE, Alimentazione esterna
Diametro (mm)	80,5
Profondità (mm)	217,7
Peso del prodotto (g)	650
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

**IPBCAMA05Z02A****TELECAMERA IP BULLET 5MP 2.8-12MM****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.

**WMA-
BA STAFFA A MURO ADVANCE NEXT**

Supporto per il montaggio a parete di telecamere Next e Advance. Per la compatibilità con i modelli fare riferimento allo schema nella sezione download.

**CMA-
BA STAFFA A SOFFITTO ADVANCE NEXT**

Accessorio per il montaggio a soffitto di telecamere Next e Advance. Per la compatibilità con i modelli fare riferimento allo schema nella sezione download.