

**IPBCAMA04FCUB****TELEC. IP BULLET 4MP 2.8MM COLOR UP**

Telecamera IP bullet ColorUP serie Advance, ottica fissa 2.8 mm, risoluzione 4MP@30 fps, Light LED con portata di 40 metri, compatibile ONVIF. Funzioni di analisi video: Funzione oggetto abbandonato / rimosso, Rilevamento attraversamento linea (distinzione tra esseri umani / veicoli), Rilevamento Intrusione nell'area (distinzione tra esseri umani / veicoli), Rilevamento cambiamento scena, Rilevamento manomissione video, Rilevamento immagine sfocata. WDR 120Db, compressione video H.265 / H.264 / MJPEG, slot SD (max 256GB). Audio: 1 in / microfono integrato. Contenitore in alluminio pressofuso waterproof IP67, alimentazione 12VDC/ PoE IEEE802.3af. Compatibile con browser: IE/Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Accessori compatibili: JBA-BA, CMA-BA, WMA-BA, PMA-A, AMA-A.

AWARDS



IPBCAMA04FCUB

TELEC. IP BULLET 4MP 2.8MM COLOR UP

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sensore telecamera	1/3" CMOS Ultra Starlight
Dimensioni obiettivo ottica fissa (mm)	2,8
Pixel effettivi (H x V - pixels)	2592x1520
Campo visivo orizzontale (°)	100
Campo visivo verticale (°)	53
Campo visivo diagonale (°)	115.2
Shutter elettronico (s)	1/2 ÷ 1/100000
Sensibilità	0.0005 (colori)
Trasmissione video	Triple streaming
Software di gestione	Comelit CCTV Manager
Risoluzione video	2592x1520 (4MP)

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Compressione video	H.264, H.265, MJPEG
Frame rate	30fps
Protocolli supportati	DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, PPPoE, RTSP, SMTP, UDP, ONVIF
Aggiornamento firmware tramite rete	Sì
Utenti collegati contemporaneamente	3
Visualizzazione remota da browser	Edge, Firefox, Chrome, Safari
Controllo remoto da mobile	APP Comelit CCTV
Ultima versione firmware	5.1.1.0(39366)(2022-11-09)

FUNZIONI

Funzioni principali	3D-DNR, BLC, Defog
Motion detection	396
Analisi video	Rilevamento cambiamento scena, Rilevamento manomissione video, Rilevamento attraversamento linea (distinzione tra esseri umani / veicoli), Rilevamento oggetto abbandonato / rimosso, Rilevamento Intrusione nell'area (distinzione tra esseri umani / veicoli)



IPBCAMA04FCUB

TELEC. IP BULLET 4MP 2.8MM COLOR UP

FUNZIONI

Zone di privacy (n°)	4
Compensazione contro luce (BLC)	BLC, HLC
Wide Dinamic Range (WDR)	WDR (120dB)
Controllo DNR	3D-DNR
Regolazione bilanciamento dei bianchi	Automatico, Interni, Manuale, Esterni
Controllo esposizione	Automatico
Regolazione luminosità	Sì
Titolazione telecamera	Sì

CARATTERISTICHE HARDWARE

Distanza illuminazione White LED	40m
Grado di protezione antivandalo IK	IK10
Grado di protezione IP	IP67
Ingressi/uscite audio	1 + Mic / 0
Tipo di uscita LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s (RJ45)
Supporto scheda SD (scheda non fornita)	Micro-SD (256GB max)

DATI GENERALI

Tensione di alimentazione	12VDC
Assorbimento max (W)	10
Alimentazione PoE	Sì
Tipo di alimentazione	PoE, Alimentazione esterna
Altezza (mm)	80,3
Larghezza (mm)	80,5
Profondità (mm)	217,8
Peso del prodotto (g)	640
Tipo materiali di rivestimento	Alluminio pressofuso
Colore del prodotto	Bianco



IPBCAMA04FCUB

TELEC. IP BULLET 4MP 2.8MM COLOR UP

DATI GENERALI

Temperatura di funzionamento (°C)	-30 ÷ 60
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 95

**IPBCAMA04FCUB****TELEC. IP BULLET 4MP 2.8MM COLOR UP****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.

**PMA-A STAFFA A PALO ADVANCE NEXT**

Accessorio per il montaggio a palo di telecamere Next e Advance. Per la compatibilità con i modelli fare riferimento allo schema nella sezione download. Diametro del palo da 80 a 140mm.

**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.

**AMA-A STAFFA A ANGOLO ADVANCE NEXT**

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