



IPCAM162C

TEL. IP BULLET FULL-HD, 2.8-12MM, LED ARRAY



Telecamera IP bullet a colori Day & Night, ottica varifocal 2.8-12 mm, risoluzione FULL-HD (1080p)@30 ips, contenitore waterproof IP66, 2 illuminatori ad infrarosso array con portata di 50 metri, compatibile ONVIF 2.2.



IPCAM162C

TEL. IP BULLET FULL-HD, 2.8-12MM, LED ARRAY

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sensore telecamera	1/2.9" CMOS Sony
Campo visivo orizzontale (°)	40÷83
Campo visivo verticale (°)	30÷62
Shutter elettronico (s)	1/25÷1/10000
Sensibilità	0.05 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON)
Rapporto segnale/rumore (dB)	>50 (AGC OFF)
Filtro IR	Meccanico
Software di gestione	Comelit View 100
Risoluzione video	1920x1080 (Full-HD 1080p)

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Compressione video	H.264, H.265, MJPEG (Dual streaming, Dual compression)
Frame rate	30fps
Protocolli supportati	Comelit DNS, DHCP, HTTP, NTP, ONVIF 2.2, PPPoE, RTSP, SMTP, TCP/IP, UDP, UPnP
Aggiornamento firmware tramite rete	Sì
Utenti collegati contemporaneamente	3
Sicurezza della rete	Autorizzazione multi-utente, HTTPS, cifratura AES, verifica RTSP
Visualizzazione remota da browser	Edge, Firefox, Chrome, Safari
Controllo remoto da mobile	App Comelit View 100 (Android, iOS)

FUNZIONI

Funzioni principali	Defog, ANR, Multicast, DST, Snapshot, Notifica evento tramite e-mail e FTP (immagini MJPEG)
Motion detection	1
Zone di privacy (n°)	4
Effetti digitali	Modalità Corridoio (rotazione 90° / 180° / 270°), Anti-flicker (50/60Hz), Specchio (Orizzontale, Verticale, Rotazione 180°), OSD, Tampering
Wide Dinamic Range (WDR)	D-WDR



IPCAM162C

TEL. IP BULLET FULL-HD, 2.8-12MM, LED ARRAY

FUNZIONI

Controllo DNR	3DNR
Controllo esposizione	Manuale, Automatico
Titolazione telecamera	Sì

CARATTERISTICHE HARDWARE

Distanza illuminazione led IR	2 led arrays / 50m (Smart IR)
Grado di protezione IP	IP66
Tipo di uscita LAN	Ethernet 10/100 Mbit/s (RJ45)

DATI GENERALI

Tensione di alimentazione	12VDC
Assorbimento max (W)	6
Alimentazione PoE	Standard IEEE 802.3af
Altezza (mm)	148
Larghezza (mm)	121
Profondità (mm)	235
Peso del prodotto (g)	1000
Tipo materiali di rivestimento	Alluminio pressofuso
Colore del prodotto	Grigio scuro
Temperatura di funzionamento (°C)	-20 ÷ 55
Umidità di funzionamento (RH max) (%)	25 ÷ 90



IPCAM162C

TEL. IP BULLET FULL-HD, 2.8-12MM, LED ARRAY

ACCESSORI



**JB-
100BBA**

BOX CONNESSIONE BIG BULLET VARIFOCAL

Box di connessione, adatto per le telecamere bullet art. IPCAM161B, IPCAM161C, IPCAM162A, IPCAM162B, IPCAM162C, IPCAM1622A, IPCAM1622B, IPCAM1622C, IPCAM163A, IPCAM163B, IPCAM164A, IPCAM165A, IPCAM164KA e AHCAM165ZA, adatto all'utilizzo in ambienti interni, colore grigio.



PM100B SUPPORTO MONTAGGIO A PALO SERIE 100, GRIGIO

Supporto per il montaggio a palo delle telecamere bullet art. IPCAM102D, IPCAM104A, IPCAM1638A, IPCAM1648A, IPCAM162C, IPCAM1622C, IPCAM163A, IPCAM164A, IPCAM165A, IPCAM164KA, AHCAM165ZA, AHCAM105A e dei box di connessione art. JB-100MDA, JB-100SMDA, JB-100MBA e JB-100BBA. Diametro del palo da 110 a 140mm, colore grigio scuro.