



IPCAM165A

TELECAM. IP BULLET 5MP,3.6-10MM,IR 50M,IP66



Telecamera IP all-in-one a colori Day & Night, ottica motorizzata varifocal da 3.6-10 mm con funzione autofocus, risoluzione 5MP@30 ips, contenitore waterproof IP66, 2 led array ad infrarosso con portata di 50 metri, compatibile ONVIF 2.2.

**IPCAM165A****TELECAM. IP BULLET 5MP,3.6-10MM,IR 50M,IP66**

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Sensore 1/1.8" CMOS Sony Starvis Progressive Scan, 1.5 volte più sensibile
- Risoluzione 5MP
- Dual Streaming, Dual Compression
- Visualizzazione web con browser Internet Explorer, Firefox e Chrome
- Analisi video
- Zoom ottico motorizzato 3x
- Registrazione su scheda micro-SD (64 GB max)
- D-WDR
- 3DNR(Digital Noise Reduction)
- Motion Detection
- 4 Zone di Privacy
- IP66

SOFTWARE DI GESTIONE

- Comelit View 100
- app Comelit View 100 (Android, iOS)


IPCAM165A
TELECAM. IP BULLET 5MP, 3.6-10MM, IR 50M, IP66
CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Sensore telecamera:	1/1.8" CMOS Sony EXMOR Starvis Progressive scan
Obiettivo telecamera:	3.6÷10mm, motorizzato, autofocus
Campo visivo orizzontale (°):	40÷83
Campo visivo verticale (°):	30÷62
Shutter elettronico (s):	1/25÷1/10000
Zoom ottico telecamera:	3x
Sensibilità (lux):	0 (led IR ON)
Rapporto segnale/rumore (dB):	>50 (AGC OFF)
Filtro IR:	Meccanico
Rimozione meccanica filtro IR:	Si
Risoluzione video (H x V - pixel):	2592x1944 (5MP)

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

Compressione video:	H.264, H.265, MJPEG (Dual streaming, Dual compression)
Frame rate:	30fps
Protocolli supportati:	NTP, ONVIF 2.2, PPPoE, RTP/RTSP, SMTP, TCP/IP, UDP, UPnP, DHCP, HTTP
Aggiornamento firmware tramite rete:	Si
Visualizzazione remota da browser:	Internet Explorer, Firefox, Chrome

FUNZIONI

Funzioni principali:	Analisi video
Motion detection (zone):	Si
Analisi video:	Contatore, oggetto abbandonato/perso, ingresso area, att. Linea
Zone di privacy:	4
Effetti digitali:	Specchio (Orizzontale, Verticale, Rotazione 180°)
Controllo DNR:	3DNR
Regolazione bilanciamento dei bianchi:	AWB
Titolazione telecamera:	Si

CARATTERISTICHE HARDWARE

N° led IR / distanza di illuminazione (m):	2 led arrays / 50m
Grado protezione IP:	IP66
Ingressi/uscite allarme:	2/1
Ingressi/uscite audio:	1/1
Controllo telecamera con RS485:	Si
Uscita video analogica:	CVBS (BNC)
Supporto scheda SD (scheda non fornita):	Micro-SD (64GB max)


IPCAM165A
TELECAM. IP BULLET 5MP,3.6-10MM,IR 50M,IP66

DATI GENERALI

Tensione di alimentazione (VDC):	12
Assorbimento max (W):	9
Alimentazione POE:	Standard IEEE 802.3af
Altezza (mm):	148
Larghezza (mm):	121
Profondità (mm):	235
Peso (g):	1220
Tipo rivestimento:	Alluminio pressofuso
Colore:	Grigio scuro
Temperatura di funzionamento (°C):	-30 ÷ 55
Umidità di funzionamento RH max (%):	90



IPCAM165A

TELECAM. IP BULLET 5MP, 3.6-10MM, IR 50M, IP66

ACCESSORIES

**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.