



WIBCAMA04FB

TELECAMERA WIFI BULLET 4MP 2.8MM



**ADVANCE
SERIE**

Telecamera IP bullet WiFi serie Advance, ottica fissa da 2.8 mm. Risoluzione 4MP@30 fps, Led IR con portata di 30 metri, compatibile ONVIF (Profilo S e Profilo G). Funzioni di analisi video: Rilevamento cambiamento scena, Rilevamento attraversamento linea, Rilevamento Intrusione nell'area. Compressione H.264 / H.265, slot SD (max 256GB). Audio: 1 in. Contenitore in alluminio pressofuso waterproof IP67, alimentazione 12VDC/PoE. Accessori compatibili: JBA-BA, CMA-BA, WMA-BA, PMA-A, AMA-A. Alimentatore non incluso.

AWARDS





WIBCAMA04FB

TELECAMERA WIFI BULLET 4MP 2.8MM

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

| | |
|--|--|
| Sensore telecamera | 1/2.7" CMOS |
| Dimensioni obiettivo ottica fissa (mm) | 2,8 |
| Campo visivo orizzontale (°) | 88 |
| Campo visivo verticale (°) | 56 |
| Campo visivo diagonale (°) | 97 |
| Shutter elettronico (s) | 1/25÷100000 |
| Sensibilità | 0.01 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON) |
| Filtro IR | Meccanico |
| Trasmissione video | Triple streaming |
| Software di gestione | Comelit Advance VMS (Connessione P2P non supportata) |
| Risoluzione video | 4MP |

DORI

| | |
|---------------------|-------|
| Rilevamento (m) | 61,76 |
| Osservazione (m) | 24,7 |
| Riconoscimento (m) | 12,35 |
| Identificazione (m) | 6,18 |

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

| | |
|-------------------------------------|---|
| Compressione video | H.264, H.265 |
| Frame rate | 25fps |
| Protocolli supportati | DDNS, DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, NTP, PPPoE, QoS, RTCP, RTP, RTSP, SMTP, UDP, UPnP, P2P, ONVIF, SNMP |
| Utenti collegati contemporaneamente | 4 (Live) |
| Sicurezza della rete | Autorizzazione multi-utente, filtraggio IP, HTTPS, SSL |
| Visualizzazione remota da browser | Edge, Firefox, Chrome, Safari |
| Controllo remoto da mobile | app Comelit Advance (Android, iOS) |
| Ultima versione firmware | 5.1.1.0(43022)(2023-03-02) |

FUNZIONI



WIBCAMA04FB

TELECAMERA WIFI BULLET 4MP 2.8MM

| | |
|---------------------------------------|--|
| Funzioni principali | Autorizzazione multi-utente, Filtraggio indirizzi IP, Watermarking |
| Motion detection | Sì |
| Analisi video | Attraversamento linea, ingresso area, Rilevamento cambiamento scena, Rilevamento manomissione video, Rilevamento oggetto abbandonato / rimosso, Rilevamento immagine sfocata |
| Zone di privacy (n°) | 4 |
| Compensazione contro luce (BLC) | BLC, HLC |
| Effetti digitali | Rotazione, Zone ROI |
| Wide Dinamic Range (WDR) | WDR (120dB) |
| Controllo DNR | 3D-DNR |
| Regolazione bilanciamento dei bianchi | Automatico, Manuale |
| Controllo esposizione | Manuale, Automatico |
| Regolazione luminosità | Sì |
| Ribaltamento immagine | Sì |
| Titolazione telecamera | Sì |

CARATTERISTICHE HARDWARE

| | |
|---|-------------------------------|
| Distanza illuminazione White LED | 30m |
| Grado di protezione antivandalo IK | IK10 (case metallico) |
| Grado di protezione IP | IP67 |
| Ingressi/uscite audio | 1/0 |
| 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) | 5 |
| Alimentazione PoE | Standard IEEE 802.3af |
| Tipo di alimentazione | PoE, Alimentazione esterna |

**WIBCAMA04FB****TELECAMERA WIFI BULLET 4MP 2.8MM****DATI GENERALI**

| | |
|---------------------------------------|----------------------|
| Altezza (mm) | 74,7 |
| Larghezza (mm) | 74,7 |
| Profondità (mm) | 167,6 |
| Peso del prodotto (g) | 465 |
| 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 |

**WIBCAMA04FB****TELECAMERA WIFI BULLET 4MP 2.8MM****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.