



IB04N2ZA

TELEC. IP BULLET 4MP 2.8 - 12MM COLOR UP



NEXT
SERIE

Telecamera IP bullet ColorUP serie Next, ottica motorizzata da 2.8÷12 mm, risoluzione 4MP@30 fps, White LED con portata di 30 metri, Led IR con portata di 30 metri (Smart IR), funzione ColorUp (White LED), Dual Light (IR+White LED con distinzione persone/veicoli) e Led IR. Compatibile ONVIF. Funzioni di analisi video: Intrusione nell'area (distinzione persone/veicoli), attraversamento linea (distinzione persone/veicoli), funzione oggetto abbandonato / rimosso. WDR 120Db, compressione video H.265+ / H.265 / H.264+ / 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: Google Chrome/Edge/Firefox/Safari. Accessori compatibili: JBA-BA, CMA-BA, WMA-BA, PMA-A, AMA-A.

AWARDS





IB04N2ZA

TELEC. IP BULLET 4MP 2.8 - 12MM COLOR UP

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

| | |
|--|---|
| Sensore telecamera | 1/3" CMOS Ultra Starlight |
| Tipo obiettivo | Motorizzato |
| Dimensioni obiettivo ottica varifocal (mm) | 2.8 ÷ 12 |
| Pixel effettivi (H x V - pixels) | 2560x1440 |
| Campo visivo orizzontale (°) | 92÷31 |
| Campo visivo verticale (°) | 48÷17 |
| Campo visivo diagonale (°) | 112÷35.6 |
| Shutter elettronico (s) | 1/1÷1/100000 |
| Sensibilità | 0.0005 (colori), 0 (bianco e nero, led IR ON) |
| Trasmissione video | Triple streaming |
| Software di gestione | Comelit CCTV Manager |
| Risoluzione video | 4MP |

DORI

| | |
|---------------------------------|----------|
| Rilevamento (min - max) (m) | 64 ÷ 189 |
| Osservazione (min - max) (m) | 26 ÷ 75 |
| Riconoscimento (min - max) (m) | 13 ÷ 38 |
| Identificazione (min - max) (m) | 6 ÷ 19 |

CARATTERISTICHE SOFTWARE/FIRMWARE

| | |
|-------------------------------------|--|
| Compressione video | H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264 / MJPEG |
| Frame rate | 30fps |
| Protocolli supportati | DHCP, FTP, HTTP, HTTPS, IPv4, IPv6, PPPoE, RTSP, SMTP, UDP, P2P, ONVIF, SNMP |
| Aggiornamento firmware tramite rete | Sì |
| Utenti collegati contemporaneamente | 3 (live) |
| Visualizzazione remota da browser | Edge, Firefox, Chrome, Safari |
| Controllo remoto da mobile | APP Comelit CCTV |
| Ultima versione firmware | 5.2.2(44436)(2024-05-13) |



IB04N2ZA

TELEC. IP BULLET 4MP 2.8 - 12MM COLOR UP

FUNZIONI

| | |
|---------------------------------------|---|
| Funzioni principali | 3D-DNR, BLC |
| Motion detection | Sì |
| 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), Rilevamento immagine sfocata |
| Zone di privacy (n°) | 4 |
| Compensazione contro luce (BLC) | BLC |
| Effetti digitali | Modalità Corridoio (rotazione 90° / 180° / 270°), Zone ROI |
| Wide Dinamic Range (WDR) | WDR (120dB) |
| Controllo DNR | 3D-DNR |
| Regolazione bilanciamento dei bianchi | Automatico, Interni, Manuale, Esterni |
| Controllo esposizione | Manuale, Automatico |
| Regolazione luminosità | Sì |
| Titolazione telecamera | Sì |

CARATTERISTICHE HARDWARE

| | |
|---|-------------------------------|
| Distanza illuminazione led IR | 30m |
| Distanza illuminazione White LED | 30m |
| Grado di protezione antivandalo IK | IK10 (case metallico) |
| 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) | 8,5 |

**IB04N2ZA****TELEC. IP BULLET 4MP 2.8 - 12MM COLOR UP****DATI GENERALI**

| | |
|---------------------------------------|----------------------------|
| Alimentazione PoE | Standard IEEE 802.3af |
| Tipo di alimentazione | PoE, Alimentazione esterna |
| Altezza (mm) | 70,4 |
| Larghezza (mm) | 218,1 |
| Profondità (mm) | 79,5 |
| Peso del prodotto (g) | 680 |
| 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 |

**IB04N2ZA****TELEC. IP BULLET 4MP 2.8 - 12MM 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.