

**IPBCAMA04ZCUB****TELEC. IP BULLET 4MP 2.8-12MM COLOR UP**

Telecamera IP bullet ColorUP serie Advance, ottica motorizzata da 2.8÷12 mm, risoluzione 4MP@30 fps, Light LED con portata di 40 metri, Led IR con portata di 40 metri (Smart IR), funzione ColorUp (Light LED), Dual Light (IR+Light LED) e Led IR. 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**



**IPBCAMA04ZCUB**

**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 (°)               | 96÷32   |
| Campo visivo verticale (°)                 | 54÷18   |
| Campo visivo diagonale (°)                 | 117÷35  |
| 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                          | 2560x1440 (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 |
| Funzioni particolari                | Dual light  |
| 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                |



**IPBCAMA04ZCUB**

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

**FUNZIONI**

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 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) |
| 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 led IR           | 40m                           |
| 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                       |

**IPBCAMA04ZCUB****TELEC. IP BULLET 4MP 2.8-12MM COLOR UP****DATI GENERALI**

|                                       |                      |
|---------------------------------------|----------------------|
| Profondità (mm)                       | 217,8                |
| Peso del prodotto (g)                 | 640                  |
| Tipo materiali di rivestimento        | Alluminio pressofuso |
| Colore del prodotto                   | Bianco               |
| Temperatura di funzionamento (°C)     | -30 ÷ 60             |
| Umidità di funzionamento (RH max) (%) | 25 ÷ 95              |

**IPBCAMA04ZCUB****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.