

MOVOK



Telecamera bullet ip da 8 megapixel e ottica zoom ottico

VK-IPC-B382-ZAS-TI

VIDEO (TELECAMERE)

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Video resolution | 8 Megapixel |
| BLC | Sí |
| HLC | Sí |
| 3D-NR | Sí |
| AGC | Sí |
| AWB | Sí |
| WDR | WDR (120 dB) |
| Immagini al secondo | 25fps |
| Uscita video | RJ45 |
| Modalità giorno / notte | Colore |
| Privacy mask | Fino a 4 zone |
| Tipo di codice | CBR / VBR |
| Bit rate | 3Kbps ~ 20480Kbps |
| Compressione | H.265 / H.264 |
| Main stream | 4K (1 ~ 25fps) |
| Sub stream | D1 (1 ~ 25fps) |
| Sub stream 2 | 720P (1 ~ 25fps) |
| Specchio | On / Off |

DISTANZA DORI

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Rivelare (Lente aperta) | 80 m |
| Rivelare (Lente chiusa) | 290 m |
| Osservare (Lente aperta) | 32 m |
| Osservare (Lente chiusa) | 115 m |
| Riconoscere (Lente aperta) | 16 |
| Riconoscere (Lente chiusa) | 58 m |
| Identificare (Lente aperta) | 8 m |
| Identificare (Lente chiusa) | 29 m |

ALIMENTAZIONE CONSUMO

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| modo dell'alimentazione elettrica | DC |
| Tensione | 12V |
| Consumo (w) | 6.2W |
| Amperaggio | 520mA |
| Alimentazione PoE | Sí |

ANALISI VIDEO

| | |
|---------------------------------|--|
| Tipo di rilevamento | Analitica con classificazione umano/veicolo/veicolo non motorizzato in attraversamento linea/area |
| Funciones IA | Conteo de personas, mapa de calor, detección facial |
| Attraversamento della linea | Sí |
| Intrusione | Sí |
| Rilevamento facciale | Sí |
| Rilevazione del movimento | Sí (4 aree) |
| Mappa di calore | Sí |
| Contapersone | Sí |
| Classificazione veicolo / umano | Sí |
| SMD | Sí |

CARATTERISTICHE DI RETE

| | |
|---------------------------|------------------------------------|
| Connessione IP | 1 RJ45 (10M / 100M) |
| ONVIF | Sí, tipo G |
| Numero massimo di utenti | 20 utenti |
| Browser Web | Explorer / Chrome / Firefox |
| Software di gestione | MOVOK (CMS) |
| Dispositivi mobili | Android / IOS (Apple) |
| Disconnessione di rete | Sí |
| Conflitto di indirizzi IP | Sí |

IMMAGINE

| | |
|--------------------------------------|---|
| Sensore | CMOS ® |
| Risoluzione del sensore | 3840 x 2160 |
| Dimensione del sensore | 1/2.7' |
| Velocità dell'otturatore elettronico | 1/3 ~ 1/100000s |
| Illuminazione minima | Color: 0.007Lux / B/W: 0.0007Lux |

Rapporto S / N

Piu di 56dB

MATERIALE E DIMENSIONI

| | |
|------------|-------------------------|
| Dimensioni | 244 x 77 x 76 mm |
|------------|-------------------------|

technical datasheet

| | |
|------------------------------|--|
| Tipo PoE | PoE 802.3af |
| VISIONE NOTTURNA | |
| Distanza di visione notturna | 50 m |
| Tipo di visione notturna | Dual light (IR+Luz blanca) |
| IR ON/Off | Automatico / Manuale |
| Luce bianca | Sí |
| Distanza luce bianca | 50 m |
| Smart Dual Illumination | Sí (passa da IR a colori al rilevamento di persone) |
| AMBIENTE | |
| Temperatura di esercizio | -30 °C ~ 60 °C |
| Grado di protezione | IP67 |
| Uso | Interno / Esterno |
| Umidità massima | 95% |
| INFORMAZIONI GENERALI | |
| Serie | Serie 3 |
| Tecnología | IP |
| Tipo di telecamera | Bullet |
| STORAGE | |
| scheda Micro SD | Fino 256Gb |
| Sistemi di stoccaggio | FTP / Micro SD |
| Anomalia di memorizzazione | Sí |

| | |
|--------------------------------|---|
| Materiale | Metallo |
| Peso neto | 830 g |
| Peso con confezione | 1000 g |
| Colore | Bianco |
| LENTE | |
| Tipo lente | Zoom ottico |
| Distanzia focale | 2.7 mm ~ 13.5 mm |
| Apertura massima del diaframma | F/1.6 |
| Angolo di visione | 109° ~ 30° |
| AUDIO(TELECAMERE) | |
| Microfono incorporato | Sí |
| Altoparlante incorporato | Sí |
| Compressione audio | G.711A / G.711U / G.726 / G.726ASF |
| TIOC | |
| Sirena | Si |
| Luce | Luce blu / rossa |
| ASSI | |
| Movimento | 3-Axis |

