technical datasheet



MOVOK

Telecamera bullet ip da 5 megapixel e ottica fissa

VK-IPC-B351-AS-TI-B

| VIDEO | (TELECAMERE) |
|--------------|--------------|
|--------------|--------------|

| Video resolution | 5 Megapixel |
|-------------------------|-------------------|
| BLC | Sí |
| HLC | Sí |
| 3D-NR | Sí |
| AGC | Sí |
| AWB | Sí |
| WDR | WDR (140 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 | 5Mpx (1 ~ 25fps) |
| Sub stream | D1 (1 ~ 25fps) |
| Sub stream 2 | 720P (1 ~ 25fps) |
| Specchio | On / Off |

ANALISI VIDEO

Distanza di visione notturna

Tipo di visione notturna

IR ON/Off

| 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 |
| Classificazione veicolo / umano | Sì |
| SMD | Sì |
| VISIONE NOTTUP | RNA |

CARATTERISTICHE DI RETE

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

| Sensore | CMOS ® |
|--------------------------------------|-----------------|
| Risoluzione del sensore | 2880 x 1620 |
| Dimensione del sensore | 1/2.7' |
| Velocità dell'otturatore elettronico | 1/3 ~ 1/100000s |
| Illuminazione minima | 0.001Lux |
| Rapporto S / N | Piu di 56dB |

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica

| Tensione | 12V |
|-------------------|-------------|
| Consumo (w) | 5.5W |
| Amperaggio | 460mA |
| Alimentazione PoE | Sí |
| Tipo PoE | PoE 802.3af |

DC

LENTE

40 m

Dual light (IR+Luz blanca)

Automatico / Manuale

| Tipo lente | Fissa |
|--------------------------------|--------|
| Distanzia focale | 2.8 mm |
| Apertura massima del diaframma | F/1.0 |
| Angolo di visione | 111° |

DISTANZA DORI

| Rilevare | 60 |
|--------------|------|
| Osservare | 24 m |
| Riconoscere | 12 m |
| Identificare | 6 m |

technical datasheet

| Starlight | Sí |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Luce bianca | Sí |
| Distanza luce bianca | 40 m |
| MATERIALE E DIMENSIONI | |
| Dimensioni | 224 x 77 x 76 mm |
| Materiale | Metallo |
| Peso neto | 720 g |
| Peso con confezione | 880 g |
| Colore | Nero |
| AMBIENTE | |
| Temperatura di esercizio | -30 °C ~ 60 °C |
| Grado di protezione | IP67 |
| Uso | Interno / Esterno |
| Umidità massima | 95% |
| AUDIO(TELECAMERE) | |
| Microfono incorporato | Sí |
| Altoparlante incorporato | Sí |
| Compressione audio | G.711A / G.711U / G.726 / G.726ASF |
| SISTEMA (TELECAMERE) | |
| Memoria RAM | 128 MB |
| Memoria ROM | 256 MB |
| ASSI | |
| Movimento | 3-Axis |

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 |

TIOC

| Sirena | Si |
|--------|--------|
| Luce | bianca |

