technical datasheet



HIKVISION°

Telecamera minidome ip da 4 megapixel e ottica fissa

DS-2CD2347G3-LIS2UY/SL

VIDEO (TELECAMERE)

| Video resolution | 4 Megapixel |
|----------------------------|--|
| BLC | Sí |
| HLC | Sí |
| 3D-NR | Sí |
| AGC | Sí |
| AWB | Sí |
| WDR | WDR (130 dB) |
| Immagini al secondo | 25fps |
| Uscita video | RJ45 |
| Modalità giorno / notte | Automatico / Manuale |
| Privacy mask | Fino a 4 zone |
| Sistema anti appannamento | Si |
| Tipo di codice | CBR / VBR |
| Bit rate | 32Kbps ~ 8Mbps |
| Compressione | H.265 / H.264 |
| EIS | Sí |
| Main stream | 4Mpx / 1080P / 720P (1 ~ 25fps) |
| Sub stream | 720P / 640 x 480 / 640 x 360 (1 ~ 25fps) |
| Sub stream 2 | 1080P / 720P / 640 × 480 / 640 × 360 (1 ~ 10fps) |
| Filigrana | Sí |
| Specchio | On / Off |

CARATTERISTICHE DI RETE

| Connessione IP | 1 RJ45 (10M / 100M) | | |
|-----------------------------|---|--|--|
| ONVIF | Sì, tipo S, G e T | | |
| Numero massimo di utenti | Fino a 32 utenti | | |
| Protezione password | Sí | | |
| Browser Web | Explorer / Chrome / Firefox | | |
| Software di gestione | iVMS-4200 / Hik-Connect / Hik- Central | | |
| Dispositivi mobili | Android / IOS (Apple) | | |
| Vista in diretta simultanea | Fino a 6 canali | | |

ANALISI VIDEO

| Tipo di rilevamento | Analitico con classificazione uomo/veicolo nell'attraversamento di linee/aree |
|------------------------------------|---|
| Funciones IA | Detección facial |
| Cambio di scena | Sí |
| Attraversamento della linea | Sí |
| Intrusione | Sí |
| Rilevamento facciale | Sí |
| Rilevazione del movimento | Sí |
| Video Tamper | Sí |
| Classificazione veicolo / umano | Sì |
| AUDIO(TELECAN | 1ERE) |
| Microfono incorporato | Sí |
| Ingresso audio | 1 Ingresso |
| Altoparlante incorporato | Sí |
| Compressione audio | G.711A / G.711U / G.722.1 / G.726 / AAC-LC / MP2L2 / PCM |
| Filtro rumore | SI |
| Frequenza di campionamento | 8 kHz / 16 kHz / 32 kHz / 48 kHz |
| Bit rate | 64 Kbps (G.711) / 16 Kbps (G.722.1 / G.726) / 16 ~ 64 Kbps (AAC) / 32 ~ 192 Kbps (MP2L2) / 8 ~ 320 Kbps (MP3) |

VISIONE NOTTURNA

Uscita audio

| | VISIONE NOTTORNA | |
|---|---------------------------------|--|
| 30 m | Distanza di visione notturna | |
| Dual light (IR+Luz blanca) | Tipo di visione notturna | |
| Sí | Smart IR | |
| 30 m | Distanza luce bianca | |
| 850 nm | Lunghezza d'onda | |
| Sì (passa da IR a colori al rilevamento di persone) | Smart Hybrid Light | |

ALIMENTAZIONE CONSUMO

| modo dell'alimentazione elettrica D |
|--|
|--|

technical datasheet

| | | Sí | Filtro indirizzo IP |
|------------------|-----------------------------|-------------------------|--------------------------------------|
| 12\ | Tensione | | IMMAGINE |
| 15.5W | Consumo (w) | CMOS ® | Sensore |
| 1300mA | Amperaggio | 2688 x 1520 | Risoluzione del sensore |
| S | Alimentazione PoE | 1/1.8' | Dimensione del sensore |
| PoE+ 802.3a | Tipo PoE | 1s to 1/100,000s | Velocità dell'otturatore elettronico |
| | DISTANZA DORI | 0.0001Lux | Illuminazione minima |
| 61 m | Rilevare | Más de 52dB | Rapporto S / N |
| 24 m | Osservare | | LENTE |
| 12 m | Riconoscere | Fissa | Tipo lente |
| 6 m | Identificare | 2.8 mm | Distanzia focale |
| | MATERIALE E DIMENSIONI | F/1.0 | Apertura massima del diaframma |
| 160 x 170 (Ø) mm | Dimensioni | 111° | Angolo di visione |
| Metallo | Materiale | 2500mm | Distanza minima di messa a fuoco |
| 820 <u>c</u> | Peso neto | Sí | Filto IR |
| 1200 g | Peso con confezione | | ANADIENTE |
| | INFORMAZIONI CENEDALI | -30 °C ~ 60 °C | AMBIENTE Temperatura di esercizio |
| ColorVu | INFORMAZIONI GENERALI Serie | IP67 / NEMA 4X | Grado di protezione |
| COIOI V | Tecnología | Interno / Esterno | Uso |
| Minidome | Tipo di telecamera | 95% | Umidità massima |
| Millidoffic | ripo di telecarriera | 3370 | OTTIMILA TITASSITTA |
| | SISTEMA (TELECAMERE) | | STORAGE |
| Sí | pulsante reset | Hasta 512Gb | scheda Micro SD |
| | TIOC | NAS / FTP / Micro SD | Sistemi di stoccaggio |
| bianca | Luce | Sí | Anomalia di memorizzazione |
| | | Sí | ANR (registrazione ridondante in SD) |
| | | | ASSI |
| | | 3-Axis | Movimento |
| | | | INCRESSIVICATE (TELESANTERS) |
| | | 1 Ingresso / 1 Uscita | INGRESSI/USCITE (TELECAMERE) Allarme |