

Milesight



Telecamera minidome ip da 5 megapixel e ottica zoom ottico

MS-C5375-FPC

VIDEO (TELECAMERE)

| | |
|---------------------------|---|
| Video resolution | 5 Megapixel |
| BLC | Sì |
| HLC | Sì |
| 3D-NR | Sì |
| AGC | Sì |
| AWB | Sì |
| WDR | WDR (120 dB) |
| Immagini al secondo | 25fps |
| Uscita video | RJ45 |
| Modalità giorno / notte | Automatico / Manuale |
| Privacy mask | Fino a 28 zone |
| Sistema anti appannamento | Sì |
| Tipo di codice | CBR / VBR |
| Bit rate | 16Kbps ~ 16Mbps |
| Compressione | H.265+ / H.265 / H.264 |
| EIS | Sì |
| Main stream | 5Mpx (1 ~ 25fps) / 3Mpx (1 ~ 45fps) / 1080P / 1.3Mpx / 720P / 704 x 576 (1 ~ 50fps) |
| Sub stream | 704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 / 352 x 288 / 320 x 240 / 320 x 192 / 320 x 180 (1 ~ 25fps) |
| Sub stream 2 | 1080P / 720P / 704 x 576 / 640 x 480 / 640 x 360 / 320 x 240 / 320 x 192 / 320 x 180 (1 ~ 25fps) |
| Filigrana | Sì |
| Anti sfarfallio | Sì |

DISTANZA DORI

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Rivelare (Lente aperta) | 57 m |
| Rivelare (Lente chiusa) | 283 m |
| Osservare (Lente aperta) | 22 m |
| Osservare (Lente chiusa) | 112 m |
| Riconoscere (Lente aperta) | 11 m |
| Riconoscere (Lente chiusa) | 56 m |
| Identificare (Lente aperta) | 6 m |

ANALISI VIDEO

| | |
|---------------------------------|--|
| Tipo de deteccion | Analitico con classificazione uomo/veicolo nell'attraversamento di linee/aree |
| Funciones IA | Conteo de personas, mapa de calor, detección facial |
| Attraversamento della linea | Sì |
| Rilevamento facciale | Sì |
| Rilevazione del movimento | Sì |
| Oggetto abbandonato | Sì |
| Oggetto perso | Sì |
| Video Tamper | Sì |
| Mappa di calore | Sì |
| Contapersone | Sì |
| Rilevazione di bighellonare | Sì |
| Classificazione veicolo / umano | Sì |

IMMAGINE

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Sensore | CMOS @ |
| Risoluzione del sensore | 2592 x 1944 |
| Dimensione del sensore | 1/2.8' |
| Velocità dell'otturatore elettronico | 1s to 1/100,000s |
| Illuminazione minima | 0.005Lux |
| Rapporto S / N | Più di 55 dB |

LENTE

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Tipo lente | Zoom ottico |
| Distanza focale | 2.7 mm ~ 13.5 mm |
| Apertura massima del diaframma | F/1.4 |
| Angolo di visione | 99° ~ 31° |
| Messa a fuoco automatica | Sì |

CARATTERISTICHE DI RETE

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Connessione IP | 1 RJ45 (10M / 100M) |
| ONVIF | Sì, tipo S, G, T e Q |
| Software di gestione | Milesight CMS |

technical datasheet

Identificare (Lente chiusa) **28 m**

ALIMENTAZIONE CONSUMO

modo dell'alimentazione elettrica **DC**

Tensione **12V**

Consumo (w) **9W**

Amperaggio **750mA**

Alimentazione PoE **Sì**

Tipo PoE **PoE 802.3af**

AMBIENTE

Temperatura di esercizio **-40 °C ~ 60 °C**

Grado di protezione **IP67**

Antivandalismo **IK10**

Uso **Interno / Esterno**

Umidità massima **90%**

AUDIO(TELECAMERE)

Microfono incorporato **Sì**

Compressione audio **G.711 / G.722 / G.726 / AAC**

Frequenza di campionamento **8 kHz 16 kHz 32 kHz 44.1 kHz 48 kHz**

Bit rate **16 Kbps ~ 256 Kbps**

STORAGE

scheda Micro SD **Fino 256Gb**

Sistemi di stoccaggio **NAS / Micro SD / Registratore**

ANR (registrazione ridondante in SD) **Sì**

ASSI

Movimento **3-Axis**

Filtro indirizzo IP **Sì**

Disconnessione di rete **Sì**

VISIONE NOTTURNA

Distanza di visione notturna **50 m**

Tipo di visione notturna **IR**

Smart IR **Sì**

Starlight **Sì**

INFORMAZIONI GENERALI

Serie **AI Mini Camera Series**

Tecnología **IP**

Tipo di telecamera **Minidome**

MATERIALE E DIMENSIONI

Dimensioni **115 x 130 (Ø) mm**

Peso netto **780 g**

