



Telecamera PT ip da 5 megapixel e ottica fissa

SD2A500NB-GNY-A-PV

VIDEO (TELECAMERE)

| | |
|---------------------------|---|
| Video resolution | 5 Megapixel |
| BLC | Sì |
| HLC | Sì |
| 3D-NR | Sì |
| AGC | Sì |
| AWB | Sì |
| WDR | DWDR |
| Immagini al secondo | 25fps |
| Uscita video | RJ45 |
| Modalità giorno / notte | Automatico / Manuale |
| Sistema anti appannamento | Sì |
| Tipo di codice | CBR / VBR |
| Bit rate | H.264: 104Kbps ~ 8192Kbps / H.265: 41Kbps ~ 8192Kbps |
| Compressione | H.265 / H.264 |
| Main stream | 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080P / 1.3Mpx / 720P (1 ~ 25fps) |
| Sub stream | D1 / VGA / CIF (1 ~ 25fps) |

VISIONE NOTTURNA

| | |
|------------------------------|--|
| Distanza di visione notturna | 30 m |
| Tipo di visione notturna | Dual light (IR+Luz blanca) |
| Numero di LED | 2 |
| IR ON/Off | Automatico / Manuale |
| Distanza luce bianca | 30 m |
| Luce bianca | 2 |
| Smart Dual Illumination | Sì (passa da IR a colori al rilevamento di persone) |

IMMAGINE

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Sensore | CMOS ® |
| Risoluzione del sensore | 2560 x 1920 |
| Dimensione del sensore | 1/2.8" |
| Velocità dell'otturatore elettronico | 1s to 1/100,000s |

CARATTERISTICHE DI RETE

| | |
|---------------------------|--|
| Connessione IP | 1 RJ45 (10M / 100M) |
| ONVIF | Sì, tipo S e T |
| Metodo di trasmissione | Unicast / Multicast |
| Numero massimo di utenti | 20 utenti |
| Browser Web | Explorer / Chrome / Firefox / Safari |
| Software di gestione | Smart PSS / DMSS / ConfigTool / NVR / Player / Smart Player |
| Dispositivi mobili | Android / IOS (Apple) |
| Disconnessione di rete | Sì |
| Conflitto di indirizzi IP | Sì |

ANALISI VIDEO

| | |
|-----------------------------|---|
| Tipo de deteccion | Analitico con classificazione della persona in linea/attraversamento di area |
| Attraversamento della linea | Sì |
| Intrusione | Sì |
| Rilevazione del movimento | Sì |
| Rilevamento audio | Sì |
| Video Tamper | Sì |
| SMD 3.0 | Sì |

PTZ

| | |
|-------------------------------------|--|
| Gamma pan / tilt | Orizzontale 345° / Verticale 80° |
| Controllo della velocità manuale | Orizzontale 0.1°/s ~ 74°/s / Verticale 0.1°/s ~ 36.4°/s |
| Velocidad entre presets | Orizzontale 62°/s / Verticale 36.3°/s |
| Memorie | 300 |
| Posizione dopo fallimento elettrico | Ritorna alla posizione prima del fallimento |
| Modalità di inattività | Preset |

LENTE

| | |
|-----------------|--------------|
| Tipo lente | Fissa |
| Distanza focale | 4 mm |

technical datasheet

| | |
|----------------------|---|
| Illuminazione minima | Color: 0.05Lux / B/W: 0.005Lux |
| Rapporto S / N | Più di 55 dB |

ALIMENTAZIONE CONSUMO

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| modo dell'alimentazione elettrica | DC |
| Tensione | 12V |
| Consumo (w) | 9W |
| Amperaggio | 1500mA |
| Alimentazione PoE | Sì |
| Tipo PoE | PoE 802.3af |

AMBIENTE

| | |
|--------------------------|--------------------------|
| Temperatura di esercizio | -30 °C ~ 55 °C |
| Grado di protezione | IP66 |
| Uso | Interno / Esterno |
| Umidità massima | 95% |
| Protección contra rayos | 2KV |

INFORMAZIONI GENERALI

| | |
|--------------------|------------------|
| Serie | Wiz Sense |
| Tecnología | IP |
| Tipo di telecamera | PT |

MATERIALE E DIMENSIONI

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Dimensioni | 140.5 x 111 (Ø) mm |
| Peso neto | 500 g |
| Peso con confezione | 1000 g |

SISTEMA (TELECAMERE)

| | |
|----------------|---------------|
| pulsante reset | Sì |
| Memoria RAM | 128 MB |
| Memoria ROM | 128 MB |

| | |
|----------------------------------|--------------|
| Apertura massima del diaframma | F/1.6 |
| Angolo di visione | 80.4° |
| Distanza minima di messa a fuoco | 300mm |

DISTANZA DORI

| | |
|--------------|-------------|
| Rilevare | 77 m |
| Osservare | 31 m |
| Riconoscere | 16 m |
| Identificare | 8 m |

AUDIO(TELECAMERE)

| | |
|--------------------------|--|
| Microfono incorporato | Sì |
| Altoparlante incorporato | Sì |
| Compressione audio | G.711A / G.711U / G.726 / PCM / AAC |

STORAGE

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| scheda Micro SD | Fino 256Gb |
| Sistemi di stoccaggio | FTP / Micro SD |
| Anomalia di memorizzazione | Sì |

TIOC

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Sirena | Sì |
| Luce | bianca |
| Intervallo di durata della sirena | 5s ~ 30s |

ASSI

| | |
|-----------|---------------|
| Movimento | 2-Axis |
|-----------|---------------|

