

HIKVISION®

Câmara bullet 4 em 1 (cvi, tvi, ahd e analógico) de 8 megapixels e lente fixa

DS-2CE16U1T-ITF



VÍDEO(CÂMARAS)

| | |
|---------------------|---|
| Resolução vídeo | 8 Megapixéis |
| BLC | Sim |
| HLC | Sim |
| AGC | Sim |
| AWB | Sim |
| WDR | DWDR |
| Imagens por segundo | 12.5fps@4K |
| Saída de vídeo | 1 x BNC comutável HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS |
| Modo dia / noite | Automático / Manual |
| Espelho | On / Off |

VISÃO NOTURNA

| | |
|-------------------------|-------------|
| Distância visão noturna | 30 m |
| Tipo de visão noturna | IR |
| Smart IR | Sim |
| EXIR | Sim |

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

| | |
|------------------|--------------|
| Modo alimentação | DC |
| Tensão | 12V |
| Consumo (w) | 5.3W |
| Amperagem | 450mA |

ESPECIFICAÇÕES E RECURSOS

| | |
|----------------|---|
| Serie | PRO |
| Tecnologia | 4 EM 1 (CVI, TVI, AHD e analógico) |
| Tipo de câmara | Bullet |

MATERIAL E DIMENSÕES

| | |
|--------------|---------------------------|
| Dimensões | 58 x 61 x 158.6 mm |
| Material | Metal |
| Peso líquido | 345 g |

IMAGEM

| | |
|----------------------------------|----------------------------|
| Sensor | CMOS ® |
| Resolução sensor | 3840 x 2160 |
| Velocidade electrónica obturador | 1/12.5s ~ 1/50,000s |
| Iluminação mínima | 0.01Lux |

DISTÂNCIA DORI

| | |
|-------------|-------------|
| Detectar | 93 m |
| Observar | 36 m |
| Reconhecer | 18 m |
| Identificar | 9 m |

AMBIENTE

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Temperatura de operação | -40 °C ~ 60 °C |
| Grau de protecção | IP67 |
| Uso | Interior / Exterior |
| Humidade máxima | 90% |

LENTE

| | |
|-----------------|---------------|
| Tipo lente | Fixa |
| Distância focal | 2.8 mm |
| Ângulo de visão | 102° |

EIXOS

| | |
|-----------|---------------|
| Movimento | 3-Axis |
|-----------|---------------|

