

technical datasheet



dahua
TECHNOLOGY

Câmera dome hd-cvi de 8 megapixels e lente fixa

HAC-HDW1809T-A-LED

VÍDEO(CÂMARAS)

| | |
|---------------------|--|
| Resolução vídeo | 8 Megapixéis |
| BLC | Sim |
| HLC | Sim |
| 3D-NR | Sim |
| AGC | Sim |
| AWB | Sim |
| WDR | WDR (120 dB) |
| Imagens por segundo | 15fps@4K / 25fps@5Mpx/4Mpx |
| Saída de vídeo | 1x BNC comutável HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS |
| Modo dia / noite | Cor |
| Zoom digital | 4x |
| Máscara privacidade | Até 8 zonas |
| Sistema nevoeiro | Sim |
| Espelho | On / Off |

VISÃO NOTURNA

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Distância visão noturna | 40 m |
| Tipo de visão noturna | Luz blanca |
| Número de LEDS | 2 |
| IR ON/Off | Automático / Manual |
| Full Color | Sim |

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

| | |
|------------------|--------------|
| Modo alimentação | DC |
| Tensão | 12V |
| Consumo (w) | 6.9W |
| Amperagem | 580mA |

DISTÂNCIA DORI

| | |
|-------------|-------------|
| Detectar | 91 m |
| Observar | 36 m |
| Reconhecer | 18 m |
| Identificar | 9 m |

ÁUDIO(CÂMARAS)

IMAGEM

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Sensor | CMOS ® |
| Resolução sensor | 3840 x 2160 |
| Velocidade electrónica obturador | 1/3 ~ 1/100000s |
| Iluminação mínima | 0.001Lux |
| Ratio S/N | Mais de 65dB |

LENTE

| | |
|----------------------------|---------------|
| Tipo lente | Fixa |
| Distância focal | 2.8 mm |
| Máxima abertura diafragma | F/1.0 |
| Ângulo de visão | 106° |
| Distância mínima abordagem | 2000mm |

AMBIENTE

| | |
|-------------------------|----------------------------|
| Temperatura de operação | -30 °C ~ 60 °C |
| Grau de protecção | IP67 |
| Antivandalismo | IK10 |
| Uso | Interior / Exterior |

INFORMAÇÕES GERAIS

| | |
|----------------|---------------|
| Serie | LITE |
| Tecnología | HD-CVI |
| Tipo de câmara | Dome |

EIXOS

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

technical datasheet

Microfone embutido

Sim

