



Câmara dome hd-cvi de 2 megapixels e lente fixa

HAC-HDW1200TLM

VÍDEO(CÂMARAS)

Resolução vídeo	2 Megapixéis
BLC	Sim
HLC	Sim
2D-NR	Sim
AGC	Sim
AWB	Sim
WDR	DWDR
Imagens por segundo	25fps
Saída de vídeo	1 x BNC comutável HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS
Modo dia / noite	Automático
Máscara privacidade	Até 8 zonas
Espelho	On / Off

VISÃO NOTURNA

Distância visão noturna	30 m
Tipo de visão noturna	IR
Número de LEDS	1
IR ON/Off	Automático / Manual
Smart IR	Sim

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	2.9W
Amperagem	250mA

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	85.7 x 94 (Ø) mm
Material	Metal
Peso líquido	330 g
Peso com embalagem	470 g

INFORMAÇÕES GERAIS

Serie	LITE
Tecnología	HD-CVI

IMAGEM

Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	1920 x 1080
Velocidade electrónica obturador	1/25 ~ 1/1000000s
Iluminação mínima	0.02Lux
Ratio S/N	Mais de 65dB

LENTE

Tipo lente	Fixa
Distância focal	2.8 mm
Máxima abertura diafragma	F/2.0
Ângulo de visão	102°
Distância mínima abordagem	500mm

AMBIENTE

Temperatura de operação	-40 °C ~ 60 °C
Grau de protecção	IP67
Uso	Interior / Exterior
Humidade máxima	95%

DISTÂNCIA DORI

Detectar	39 m
Observar	15 m
Reconhecer	8 m
Identificar	4 m

EIXOS

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

Tipo de câmara

Dome

