technical datasheet





Câmara dome hd-cvi de 2 megapixels e lente fixa

HAC-HDW1200TRQ

VÍDEO(CÂMARAS)		IMAGEM	
Resolução vídeo	2 Megapixéis	Sensor	CMOS ®
BLC	Sim	Resolução sensor	1920 x 1080
HLC	Sim	Tamanho Sensor	1/2.7'
2D-NR	Sim	Velocidade electrónica obturador	1/25 ~ 1/100000s
AGC	Sim	lluminação mínima	0.02Lux
AWB	Sim	Ratio S/N	Mais de 65dB
WDR	DWDR	LENTE	
Imagens por segundo	25fps	Tipo lente	Fixa
	vel HD-CVI / HD-TVI /	Distância focal	2.8 mm
Modo dia / noite	AHD / CVBS Automático / Manual	Máxima abertura diafragma	F/1.9
Menu OSD	Sim	Ângulo de visão	101°
Máscara privacidade	Até 8 zonas	Distância mínima abordagem	500mm
Espelho	On / Off	ALIMENTAÇÃO E CONSUMO	
		Modo alimentação	DC
VISÃO NOTURNA		Tensão	12V
Distância visão noturna	25 m	Consumo (w)	2.6W
Tipo de visão noturna	IR	Amperagem	220mA
Número de LEDS	2	MATERIAL E DIMENSÕES	
IR ON/Off	Automático / Manual	Dimensões	93 x 97.1 (Ø) mm
Smart IR	Sim	Material	Plástico
DISTÂNCIA DORI			
Detectar	39 m	Peso líquido	170 g
Observar	15 m	Peso com embalagem	230 g
Reconhecer	8 m	EIXOS	
Identificar	4 m	Movimento	3-Axis
AMBIENTE			
Temperatura de operação	-40 °C ~ 50 °C		
Grau de protecção	IP50		
Uso	Interior		
Humidade máxima	95%		
INFORMAÇÕES GERAIS			
Serie	LITE		

technical datasheet

Tecnología	HD-CVI
Tipo de câmara	Dome

