

technical datasheet



ahua
TECHNOLOGY

Cámara bullet hd-cvi de 2 megapíxeles y óptica fija

HAC-HFW1200C

VIDEO (CAMARAS)

Resolución video	2 Megapíxeles
BLC	Sí
HLC	Sí
2D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	DWDR
Imágenes por segundo	25fps
Salida de vídeo	1 x BNC comutable HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS
Modo día / noche	Automático / Manual
Menú OSD	Sí
Máscara de privacidad	Hasta 8 zonas
Sistema antiniebla	Sí
Espejo	On / Off

VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna	30 m
Tipo de visión nocturna	IR
Número de LEDS	2
IR ON/Off	Automático / Manual
Smart IR	Sí

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Consumo (w)	2.7W
Amperaje	225mA

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	161.3 x 69.7 x 70 mm
Material	Plástico
Peso neto	190 g
Peso con embalaje	290 g

IMAGEN

Sensor	CMOS ®
Resolución sensor	1920 x 1080
Tamaño Sensor	1/2.7'
Velocidad electrónica obturador	1/25 ~ 1/100,000s
Iluminación mínima	0.02Lux
Ratio S/N	Más de 65dB

LENTE

Tipo lente	Fija
Distancia focal	3.6 mm
Máxima apertura diafragma	F/1.9
Ángulo de visión	84°
Distancia mínima enfoque	800mm

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-40 °C ~ 60 °C
Grado de protección	IP67
Uso	Interior / Exterior
Humedad máxima	95%

DISTANCIA DORI

Detectar	50 m
Observar	20 m
Reconocer	10 m
Identificar	5 m

EJES

Movimiento	3-Axis
------------	---------------

technical datasheet

INTRODUCCIÓN GENERAL

Serie	LITE
Tecnología	HD-CVI
Tipo de cámara	Bullet

