



dahua
TECHNOLOGY

Cámara oculta hd-cvi de 2
megapíxeles y óptica fija

HAC-HUM3201B-P-S2

technical datasheet

VIDEO (CAMARAS)

Resolución vídeo	2 Megapíxeles
BLC	Sí
HLC	Sí
3D-NR	Sí
AGC	Sí
AWB	Sí
WDR	WDR (120 dB)
Imágenes por segundo	25fps
Salida de vídeo	1 x BNC conmutable HD-CVI / HD-TVI / AHD / CVBS
Modo día / noche	Automático
Menú OSD	Sí
Zoom digital	4x
Máscara de privacidad	Sí
Sistema antiniebla	Si
Espejo	On / Off

LENTE

Tipo lente	Fija
Distancia focal	2.8 mm
Máxima apertura diafragma	F/2.4
Ángulo de visión	103°
Distancia mínima enfoque	500mm

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Consumo (w)	2.11W
Amperaje	180mA

INFORMACIÓN GENERAL

Serie	Micro-size
Tecnología	HD-CVI
Tipo de cámara	Oculta

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 60 °C
Uso	Interior
Humedad máxima	95%

IMAGEN

Sensor	CMOS ®
Resolución sensor	1920 x 1080
Tamaño Sensor	1/2.8'
Velocidad electrónica obturador	1/3s ~ 1/100,000s
Iluminación mínima	Color: 0.004Lux / B/W: 0.0004Lux
Ratio S/N	Más de 65dB

DISTANCIA DORI

Detectar	42 m
Observar	17 m
Reconocer	8 m
Identificar	4 m

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	43.5 x 36.2 x 29.5 mm
Material	Metal
Peso neto	40 g
Peso con embalaje	140 g

VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna	No dispone
Smart IR	Sí
Starlight	Sí

EJES

Movimiento	1-Axis
------------	---------------

AUDIO (CAMARAS)

Entrada de audio	1 Entrada
------------------	------------------