



Cámara pt ip de 4 megapíxeles y óptica fija

CS-H8C

VIDEO (CAMARAS)

Resolución vídeo	4 Megapíxeles
3D-NR	Sí
WDR	DWDR
Salida de vídeo	RJ45
Modo día / noche	Automático / Manual
Compresión	H.265 / H.264
Marca de agua	Sí
Antiparpadeo	Sí

VISION NOCTURNA

Distancia visión nocturna	30 m
Tipo de visión nocturna	Dual light (IR+Luz blanca)
Número de LEDS	2
IR ON/Off	Automático / Manual
Luz blanca	2
Distancia luz blanca	30 m
Smart Dual Illumination	Sí (conmuta de IR a color al detectar personas)

IMAGEN

Sensor	CMOS ®
Resolución sensor	2560 x 1440
Tamaño Sensor	1/2.8"
Iluminación mínima	0.5Lux

WI-FI

Estándar Wi-Fi	IEEE802.11 b / g / n
Rango frecuencia	2.4 GHz ~ 2.4835 GHz
Canal de banda ancha	20 MHz
Velocidad	11b: 11 Mbps / 11g: 54 Mbps / 11n: 72 Mbps

MATERIAL Y DIMENSIONES

Dimensiones	129 x 110 (Ø) mm
Peso neto	420 g
Peso con embalaje	730 g

ALIMENTACIÓN Y CONSUMO

Modo alimentación	DC
Voltaje	12V
Consumo (w)	12W
Amperaje	1000mA
Alimentador incluido	Sí

LENTE

Tipo lente	Fija
Distancia focal	4 mm
Máxima apertura diafragma	F/2.0
Ángulo de visión	89°
Filtro IR	Sí

DISTANCIA DORI

Detectar	66 m
Observar	26 m
Reconocer	13 m
Identificar	7 m

AMBIENTE

Temperatura de funcionamiento	-30 °C ~ 50 °C
Uso	Interior / Exterior
Humedad máxima	95%

ANÁLISIS DE VÍDEO

Tipo de detección	Detección avanzada (clasificación de persona)
Auto tracking	Sí
Detección de movimiento	Sí

INFORMACIÓN GENERAL

Tecnología	IP
Tipo de cámara	PT

ALMACENAMIENTO

Tarjeta MicroSD	Hasta 512Gb
Sistema de almacenamiento	Micro SD / EZVIZ CloudPlay

EJES

technical datasheet

CARACTERISTICAS DE RED

Conexión IP	1 RJ45 (10M / 100M)
Wi-Fi	Sí
Protección contraseña	Sí

AUDIO (CAMARAS)

Micrófono incorporado	Sí
Altavoz-incorporado	Sí

TIOC

Sirena	Si
Luz	Blanca

PTZ

Rango Pan/Tilt	Horizontal 350° / Vertical 80°
----------------	---------------------------------------

Movimiento

2-Axis

SISTEMA (CAMARAS)

Botón de reset

Sí

