



Câmara pt ip de 4 megapixels e lente fixa

CS-H8C

VÍDEO(CÂMARAS)

Resolução vídeo	4 Megapixéis
3D-NR	Sim
WDR	DWDR
Saída de vídeo	RJ45
Modo dia / noite	Automático / Manual
Compressão	H.265 / H.264
Marca de água	Sim
Antiparpadeo	Sim

VISÃO NOTURNA

Distância visão noturna	30 m
Tipo de visão noturna	Dual light (IR+Luz blanca)
Número de LEDS	2
IR ON/Off	Automático / Manual
Luz branca	2
Distância luz branca	30 m
Smart Dual Illumination	Sim (muda de IR para cor quando são detectadas pessoas)

IMAGEM

Sensor	CMOS ®
Resolução sensor	2560 x 1440
Tamanho Sensor	1/2.8"
Iluminação mínima	0.5Lux

WI-FI

Padrão Wi-Fi	IEEE802.11 b / g / n
Faixa frequências	2.4 GHz ~ 2.4835 GHz
Canal banda ancha	20 MHz
Velocidade	11b: 11 Mbps / 11g: 54 Mbps / 11n: 72 Mbps

MATERIAL E DIMENSÕES

Dimensões	129 x 110 (Ø) mm
Peso líquido	420 g
Peso com embalagem	730 g

ALIMENTAÇÃO E CONSUMO

Modo alimentação	DC
Tensão	12V
Consumo (w)	12W
Amperagem	1000mA
Alimentador incluído	Sim

LENTE

Tipo lente	Fixa
Distância focal	4 mm
Máxima abertura diafragma	F/2.0
Ângulo de visão	89°
Filtro IR	Sim

DISTÂNCIA DORI

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

AMBIENTE

Temperatura de operação	-30 °C ~ 50 °C
Uso	Interior / Exterior
Humidade máxima	95%

ANÁLISE DE VÍDEO

Tipo de detecção	Deteção avançada (classificação de pessoas)
Auto tracking	Sim
Detecção de movimento	Sim

INFORMAÇÕES GERAIS

Tecnologia	IP
Tipo de câmara	PT

ARMAZENAMENTO

Cartão MicroSD	Hasta 512Gb
Sistema de armazenamento	Micro SD / EZVIZ CloudPlay

EIXOS

technical datasheet

CARACTERÍSTICAS DA REDE

Conexão IP	1 RJ45 (10M / 100M)
Wi-Fi	Sim
Proteção senha	Sim

ÁUDIO(CÂMARAS)

Microfone embutido	Sim
Altifalante incorporado	Sim

TIOC

Sirene	Sim
Luz	Branco

PTZ

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

Movimento

2-Axis

SISTEMA (CÂMARAS)

Botão de reset

Sim

