



EZVIZ Cámara PT / 3 Megapixel / Lente 4 mm / Visión Nocturna a Color / 4G Multicarrier / Giro 360° / Audio de Dos Vías / Preset / Detección Humana

EZVIZ H8c 4G, Cámara de seguridad IP, Exterior, Inalámbrico y alámbrico, CE / WEEE / RoHS / REACH, Techo/pared/Tubo, Blanco

SKU: CS-H8c-R100-1K3KF4GA

Información Técnica

- Marca: **EZVIZ**
- Tipo de sensor: **CMOS**
- Número de lentes: **1**
- Máxima resolución: **2304 x 1296 Píxeles**
- Total de megapíxeles: **3 MP**
- HDD incorporado: **No**
- Tipo de alimentación: **CC**
- Visión nocturna: **Si**
- Tecnología de conectividad: **Inalámbrico y alámbrico**
- Colocación compatible: **Exterior**
- Tipo: **Cámara de seguridad IP**
- Ethernet: **Si**
- Factor de forma: **Domo**
- Tipo de montaje: **Techo/pared/Tubo**
- Color del producto: **Blanco**
- Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

EZVIZ H8c 4G. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Exterior, Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo. Iluminación mínima: 0.5 Lux, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 86°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 46°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8"). Distancia focal fija: 4 mm

Especificaciones

Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Exterior
Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico
Control PTZ: Si
Auto-seguimiento: Si
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: Si
Certificación: CE / WEEE / RoHS / REACH
Diseño

Factor de forma: Domo
Tipo de montaje: Techo/pared/Tubo
Color del producto: Blanco
Resistente a la intemperie: Si
Cámara fotográfica
Iluminación mínima: 0.5 Lux
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 86°
Ángulo de visión del objetivo, vertical: 46°
Ángulo de visión de la lente, diagonal: 102°
Ángulo de inclinación: 0 - 80°
Rango de paneo: 0 - 350°
Sensor de la imagen
Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.8 mm (1 / 2.8")
Escaneado progresivo: Si
Tipo de sensor: CMOS
Sistema de lentes
Número de lentes: 1
Apertura máxima: 1.6
Distancia focal fija: 4 mm
Visión nocturna
Visión nocturna: Si
Distancia de visión nocturna: 30 m
Tipo de LED: IR
Vídeo
Máxima resolución: 2304 x 1296 Píxeles
Total de megapíxeles: 3 MP
Formatos de compresión de video: H.264, H.265
Velocidad de cuadro: 30 fps
Reducción de ruido: Si
Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 3D
Rango de bits: 3Mbps
Audio
Altavoces incorporados: Si
Sistema de audio: De 2 vías
Red

Ethernet: Si
Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido
Ranura para tarjeta SIM: Si
Conexión de redes móviles: Si
Generación de redes móviles: 4G
Estándares 4G: LTE-TDD & LTE-FDD
Medios de almacenaje
HDD incorporado: No
Lector de tarjeta integrado: Si
Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash)
Tamaño máximo de tarjeta de memoria: 512 GB
Puertos e Interfaces
Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1
Seguridad
Protección mediante contraseña: Si
Detección de movimiento en video: Si
Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS): Detección humana, Características del sistema de videovigilancia inteligente (IVS)
Antiparpadeo: Si
Latido: Si
Marca de agua digital: Si
Control de energía
Tipo de alimentación: CC
Voltaje de salida CC: 12
Corriente de salida CC: 1 A
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 50 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje: 0 - 95 °C
Peso y dimensiones
Ancho: 100 mm
Profundidad: 136 mm
Altura: 140 mm
Peso: 513.8 g
Empaquetado de datos
Ancho del paquete: 140 mm

Largo del paquete: **140 mm**

Alto del paquete: **192 mm**

Peso del paquete: **796.7 g**

Contenido del empaque

Número de cámaras: **1**

Tornillos incluidos: **Si**

Plantilla de perforación incluida: **Si**

Manual: **Si**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/597666/ezviz-camara-pt-3-megapixel-lente-4-mm-vision-nocturna-a-color-4g-multicarrier-giro-360-audio-de-dos-vias-preset-deteccion-humana>