



EZVIZ C8PF Esférico Cámara de seguridad IP Interior y exterior 1920 x 1080 Pixeles Techo/pared

EZVIZ C8PF, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Inalámbrico y alámbrico, UL, FCC, CE, WEEE, REACH, RoHS, Techo/pared, Blanco

SKU: CS-C8PF

Información Técnica

Marca: **EZVIZ**

Tipo de sensor: **CMOS** Número de lentes: **2**

Máxima resolución: 1920 x 1080 Pixeles

HDD incorporado: **No**Tipo de alimentación: **CC**

Visión nocturna: Si

Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico

Colocación compatible: Interior y exterior

Tipo: Cámara de seguridad IP

Wifi: Si
Ethernet: Si
Bluetooth: No

Factor de forma: **Esférico**Tipo de montaje: **Techo/pared**Color del producto: **Blanco**Número de cámaras: **1**

Aspectos destacados

EZVIZ C8PF. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Esférico. Ángulo de inclinación: 0 - 80°, Rango de paneo: 0 - 340°, Velocidad de obturación ajustable: Auto. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7"). Zoom digital: 8x, Diámetro de la lente (ancho): 2.8 mm, Diámetro del objetivo (tele): 1.2 cm

Especificaciones

Diseño

·
Desempeño
Tipo: Cámara de seguridad IP
Colocación compatible: Interior y exterior
Tecnología de conectividad: Inalámbrico y alámbrico
Contro PTZ: Si
Amplio rango dinámico (WDR): Si
Modo día / noche: Si
Corte del filtro infrarrojos (IR) del filtro de corte: Si
Visualización a distancia: Si
Certificación: UL, FCC, CE, WEEE, REACH, RoHS



mcashop

Factor de forma: Esférico

Tipo de montaje: Techo/pared

Color del producto: **Blanco**Resistente a la intemperie: **Si**

Cámara fotográfica

Control de desplazamiento de la cámara: Si

Control de inclinación de la cámara: Si

Iluminación mínima: 0 Lux

Ángulo de inclinación: 0 - 80°

Rango de paneo: 0 - 340°

Velocidad de obturación ajustable: Auto

Sensor de la imagen

Número de sensores: 2

Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 2.7 mm (1 / 2.7")

Escaneado progresivo: Si

Tipo de sensor: CMOS

Sistema de lentes

Capacidad de zoom: Si

Zoom digital: 8x

Número de lentes: 2

Diámetro de la lente (ancho): 2.8 mm

Diámetro del objetivo (tele): 1.2 cm

Visión nocturna

Visión nocturna: Si

Distancia de visión nocturna: 30 m

Tipo de LED: IR

Número de LEDs de iluminación: 4

Vídeo

Máxima resolución: 1920 x 1080 Pixeles

Formatos de compresión de video: H.264, H.265

Velocidad de cuadro: 15 fps

Emisión de vídeo: Si

Reducción de ruido: Si

Tecnología de reducción de ruido: Reducción de ruido 3D

Rango de bits: 2 Mbps



Compensación de contraluz (BLC): Si

Amplio Rango Dinámico Digital (DWDR): Si

Audio

Altavoces incorporados: Si

Sistema de audio: De 2 vías

Micrófono incorporado: Si

Red

Ethernet: Si

Tipo de interfaz ethernet: Ethernet rápido

Protocolos de red compatibles: EZVIZ Cloud Proprietary Protocol

Wifi: Si

Estándares de Wi-Fi: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)

Wi-Fi velocidad de transferencia de datos (máx.): 72 Mbit/s

Bluetooth: No

Distancia entre canales: 20 MHz

Frecuencia de banda: 2.4 - 2.4835 GHz

Modo de retransmisión: Multidifusión

Medios de almacenaje

HDD incorporado: No

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

Algoritmos de seguridad: 64-bit WEP, 128-bit WEP, TLS, WPA, WPA2, WPA2-PSK

Antiparpadeo: Si

Latido: Si

Marca de agua digital: Si

Control de energía

Tipo de alimentación: CC

Consumo energético: 12 W

Voltaje de salida CC: 12

Corriente de salida CC: 1 A

Condiciones ambientales

Página 3 de 4



Intervalo de temperatura operativa (T-T): -30 - 60 °C

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 0 - 95%

Peso y dimensiones

Ancho: 116 mm

Profundidad: 164 mm

Altura: 154 mm

Peso: 578 g

Longitud de cable: 1.5 m

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 185 mm

Largo del paquete: 205 mm

Alto del paquete: 197 mm

Peso del paquete: 938 g

Sustentabilidad

Certificados de cumplimiento: CE, REACH, RoHS, WEEE

Contenido del empaque

Número de cámaras: 1

Kit de montaje: Si

Tornillos incluidos: Si

Plantilla de perforación incluida: Si

Manual: Si

Adaptador AC incluido: Si

Detalles técnicos

Interfaz de montaje del objetivo: M12

Número de secuencias de video: 2

Link: https://mcashop.mx/producto/595165/ezviz-c8pf-esferico-camara-de-seguridad-ip-interior-y-exterior-1920-x-1080-pixeles-techopared