



<b>Nombre</b>	<b>Cámara de Seguridad Ezviz H8C IP 2MP Wi-Fi</b>
Marca	EZVIZ
Modelo	CS-H8C-R100-1K2WKFL
SKU	PECTHKH8C2MP
<b>ESPECIFICACIONES TÉCNICAS</b>	
<b>CÁMARA</b>	
Sensor de Imagen	CMOS de escaneo progresivo de 1/2,7"
Velocidad de Obturación	Obturador autoadaptativo
Lente	4 mm a f/2.0. Ángulo de visión: 46° (vertical), 89°(horizontal), 104° (diagonal)6 mm a F2.0, ángulo de visión: 28° (vertical), 52°(horizontal), 60° (diagonal)
Ángulo PT	Movimiento panorámico: 350°, Inclinación: 80°
Iluminación Mínima	0,5 Lux con (F1.6, CAG activado), 0 Lux con IR(Datos suministrados por los laboratorios de EZVIZ)
Montura de Objetivo	M12
Día y Noche	Filtro de paso infrarrojo con cambio automático
Reducción Digital del Ruido (DNF)	Reducción digital del ruido 3D
Rango Dinámico Amplido (WDR)	Rango dinámico amplio digital
Alcance de la Visión Nocturna Infrarrojos	30 mt
<b>VIDEO Y AUDIO</b>	
Resolución Máx.	1920 x 1080
Velocidad de Fotogramas	Máx.: 30 f/s y autoadaptativa durante la transmisión de red
Compresión de Video	H.265/H.264
Tipo H.265	Perfil principal
Velocidad de Bits de Video	Full HD; Alta definición; Estándar. Velocidad de bits adaptativa.
Velocidad de Bits de Audio	Autoadaptativa
Máxima Velocidad de Bits	2 Mbps
<b>IMAGEN</b>	
Resolución Máx.	2560 × 1440
Velocidad de Fotogramas	Máx. 20 fps; Autoadaptativo durante la transmisión en red
<b>RED</b>	
Estándar Wi-Fi	IEEE 802.11b, 802.11g y 802.11n

Intervalo de Frecuencias	2,4 GHz-2,4835 GHz
Ancho de Banda del Canal	Admite 20 MHz
Velocidad de Transmisión	11b: 11 Mbps. 11g: 54 Mbps. 11n: 72 Mbps
Vinculación Wi-Fi	Vinculación de punto de acceso
Protocolo	Protocolo del propietario de EZVIZ Cloud
Protocolo de Interfaz	Protocolo del propietario de EZVIZ Cloud
Red cableada	RJ45 x 1 (puerto Ethernet adaptativo 10M/100M)
<b>ALMACENAMIENTO</b>	
Almacenamiento Local	Ranura para tarjetas micro-SD (hasta 512 GB)
Almacenamiento en la Nube	Servicio de almacenamiento en la nube EZVIZ (requiere suscripc
<b>FUNCIÓN</b>	
Alarma Inteligente	Detección de siluetas humanas mediante tecnología de IA
Zona de Alerta Personalizada	Compatible
Comunicación Bidireccional	Compatible
Función General	Antiparpadeo, transmisión dual, latido,protección con contraseña, marca de agua
<b>GENERAL</b>	
Condiciones de Funcionamiento	De -30 °C a 50 °C (de -22 °F a 122 °F), humedad del 95 %o menos (sin condensación)
Grado IP	Diseño resistente a la intemperie
Fuente de Alimentación	12 V CC y 1 A
Consumo de Energía	Máx. 12 W
<b>CERTIFICADOS</b>	
Certificados	CE/FCC/UKCA/UL/RAEE/RoHS/REACH
<b>INCLUIDO EN LA CAJA</b>	
Contenido del Paquete	Cámara H8c
	Plantilla de perforación
	Juego de tornillos
	Kit impermeabilizante
	Adaptador de corriente
	Documento de información normativa
	Guía de inicio rápido
Dimensiones	10,05 x 12,9 x 14,97 cm
Dimensiones de Embajale	14 x 14 x 19,2 cm

---

Peso Neto	420 gr
-----------	--------

---

Peso con Embalaje	730 gr
-------------------	--------

---

INFORMACIÓN ADICIONAL	
-----------------------	--

---

Garantía por el proveedor	1 año
---------------------------	-------

---

Fabricado en	China
--------------	-------

---