

H8c

DetalleEspecificacion

H8c

Cámara wifi con movimiento horizontal y vertical.




Specifications

Especificaciones

ModeloModelo CS-H8c (1080P)

Cámara

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 del objetivo	M12
Día y noche	Filtro de paso infrarrojo con cambio automático
Reducción digital del ruido (DNR)	Reducción digital del ruido 3D
Rango dinámico amplio (WDR)	Rango dinámico amplio digital
Alcance de la visión nocturna mediante infrarrojos	30 m (98 ft)

Vídeo y audio

Resolución máx.	1920 x 1080
Velocidad de fotogramas	Máx.: 30 f/s y autoadaptativa durante la transmisión de red
Compresión de vídeo	H.265/H.264
Tipo H.265	Perfil principal
Velocidad de bits de vídeo	Full HD; Alta definición; Estándar. Velocidad de bits adaptativa.
Velocidad de bits de audio	Autoadaptativa
Máxima velocidad de bits	2 Mbps

Red

Estándar wifi	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 wifi	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)



Almacenamiento

Almacenamiento local	Ranura para tarjetas micro-SD (hasta 512 GB)
Almacenamiento en la nube	Servicio de almacenamiento en la nube EZVIZ (requiere suscripción)

Función

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

General

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
Dimensiones	100,05 × 129,19 × 149,75 mm (3,94 × 5,09 × 5,9 in)
Dimensiones del embalaje	140 × 140 × 192 mm (5,51 × 5,51 × 7,56 in)
Peso (incluido el embalaje)	730 g (25,75 oz)
Peso neto	420 g (14,8 oz)

Contenido de la caja

Contenido de la caja	<ul style="list-style-type: none">- Cámara H8c- Plantilla de perforación- Juego de tornillos- Kit impermeabilizante- Adaptador de corriente- Documento de información normativa
----------------------	--



- Guía de inicio rápido

Certificados

Certificados CE/FCC/UKCA/UL/RAEE/RoHS/REACH

Compre en la tienda EZVIZ

Envío rápido y gratuito Garantía de tres años 30 Garantía de devolución de 30 días Soporte al cliente de por vida

Productos	Empresa	Noticias y eventos	Soporte
Cámaras de seguridad	Acerca de EZVIZ	Sala de redacción	Preguntas frecuentes
Hogar inteligente	Contáctanos		Descargar
	Trust Center		Service Center
	EZVIZ Green		Instaladores
	EZVIZ CSR		Servicio posventa
	aviso legal		

Síguenos en las redes sociales



Aceptamos



Política de privacidad | Política de cookies | Cookies Preferences
| Condiciones de venta | Garantía limitada | Política de Entrega
| Política de devoluciones
Derechos de autor © 2025 EZVIZ Europe B.V. Todos los derechos reservados España-español ▼

