



C1HC



Cámara wifi para interiores

Tamaño reducido, grandes prestaciones.

La C1HC es una cámara de seguridad compacta que funciona a la perfección. Tiene todo lo que necesita su familia para proteger su hogar: visión nocturna, audio bidireccional, modo de reposo, tres modos de sonidos de alerta y, además, es fácil de instalar.

FHD 1080p



Lente gran angular de 180°



Visión nocturna de hasta 12 m



Detección de movimiento



Tres Modos de Alerta Sonora



Modo de Suspensión



Comunicación bidireccional



Compatible con wifi de 2,4 GHz



Base magnética

H.265 Tecnología de vídeo H.265



Compatible con almacenamiento en tarjeta microSD (hasta 256 GB)



Almacenamiento en EZVIZ CloudPlay



Veamos más allá en la oscuridad.

Disfrute de protección sin interrupciones con la cámara C1HC. Cuando no sea capaz de ver en la oscuridad, la C1HC se convertirá en sus ojos gracias a su alcance de hasta 12 metros. Dos luces infrarrojas de gran efectividad iluminan el campo de visión de la cámara, lo que le permitirá ver con nitidez todo lo que ocurre, tanto en tiempo real como en las grabaciones.



Reciba notificaciones detalladas.

Se merece saber todo lo que ocurre en su casa mientras está fuera. La cámara C1HC graba cada movimiento con precisión, incluso en la oscuridad. Recibirá notificaciones al instante en su teléfono.



Alertas de audio agradables al usuario.

La cámara también viene con tres modos de sonidos de alerta para la detección de movimiento: silencio, pitido breve y sirena. ¿Quiere escuchar a sus visitantes mientras está en otra habitación? Configure la cámara en modo sirena para escuchar la alerta de forma alta y clara.



Conversaciones en tiempo real.

Use la aplicación de EZVIZ para llamar a casa desde cualquier lugar y hablar con su familia. Al igual que una llamada de teléfono, las dos partes pueden hablar de forma simultánea gracias a la función de audio bidireccional completa de la cámara C1HC.



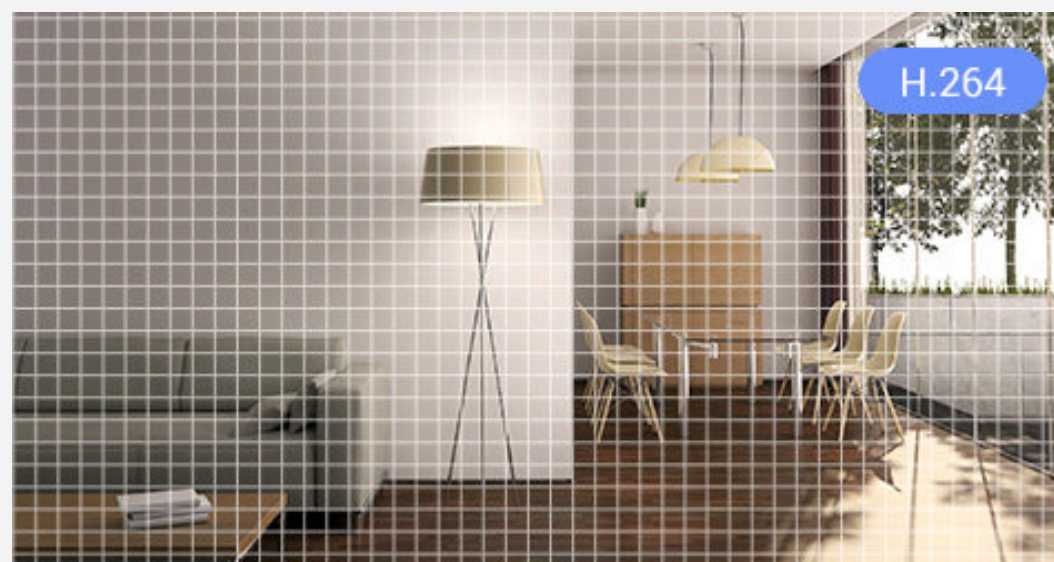
Fácil instalación.

¿No quiere hacer un agujero en la pared? ¡No hay problema! Instalar la cámara C1HC es realmente fácil. Solo tiene que abrir el paquete, conectar el cable y montar la cámara en una superficie metálica o en cualquier otro sitio con el kit de montaje. Encuentre el ángulo de visión perfecto y ¡ya lo tiene todo listo!



Tecnología de vídeo H.265.

La cámara C1HC cuenta con la avanzada tecnología de compresión de vídeo H.265, lo que garantiza una mayor calidad de vídeo con solo la mitad del ancho de banda y del espacio de almacenamiento con respecto al estándar de compresión de vídeo anterior (H.264).



Ancho de banda requerido: 100%



Espacio de almacenamiento requerido: 100%



Ancho de banda requerido: 50%



Espacio de almacenamiento requerido: 50%



Parámetros del modelo

Model CS-C1HC (1080P,H.265) Version: E0-1E2WF

Cámara

Sensor de imagen	CMOS de escaneo progresivo de 1/3 pulgadas
Velocidad de obturación	Obturador autoadaptativo
Lente	2,8 mm, ángulo de visión: 108° (diagonal), 91° (horizontal), 50° (vertical)
Iluminación mínima	0,5 lux a (F2.2, AGC ON), 0 lux con infrarrojos
Montura del objetivo	M12
Día y noche	Filtro de paso infrarrojo con cambio automático
Reducción digital del ruido (DNR)	Reducción digital del ruido 3D
Visión nocturna	12 m

Vídeo y audio

Resolución máx.	1920 × 1080
Velocidad de fotogramas	Máx.: 25 fps; autoadaptativa durante la transmisión de red
Compresión de vídeo	H.265
Tipo H.265	Perfil principal
Velocidad de bits de vídeo	Ultra HD; alta definición; fluida. Transmisión de bits adaptativa.
Velocidad de bits de audio	Autoadaptativa
Máxima velocidad de bits	1 Mbps

Función

Alarma inteligente	Detección inteligente de personas
Comunicación bidireccional	Compatible
Función general	Antiparpadeo, doble transmisión, latido, imagen reflejada, protección con contraseña, marca de agua

Red

Estándar	IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n
Intervalo de frecuencias	2.4 GHz ~ 2.4835 GHz
Ancho de banda del canal	Admite 20 MHz
Seguridad	64/128-bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
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

Almacenamiento

Almacenamiento local	Tarjeta microSD (máx. 256 GB)
Almacenamiento en la nube	Almacenamiento en EZVIZ Cloud

Geral

Condiciones de funcionamiento	-10 °C a 45 °C, humedad del 95 % o menos (sin condensación)
Fuente de alimentación	DC 5V / 1A
Consumo de energía	MAX. 3.0 W
Dimensiones	53.89 × 53.89 × 90.3 mm (2.12 × 2.12 × 3.56 inch)
Dimensiones del embalaje	91.5 × 87.5 × 149 mm (3.60 × 3.44 × 5.87 inch)
Peso neto	78 g (2.75 oz)
Peso (con embalaje)	305 g (10.76 oz)




Contenido de la caja:




- Cámara C1HC
- Cable USB
- Adaptador de corriente de 3 metros
- Espuma adhesiva
- Placa de metal
- Base
- Plantilla de perforación
- Juego de tornillos
- Información sobre normativas
- Guía de inicio rápido

Certificaciones:

FCC / UL / CE / RoHS / WEEE / REACH


www.rosarioseguridad.com.ar

 ventas@rosarioseguridad.com.ar
 +54 9 341 6708000
 +54 9 341 6799822

 [rosarioseguridadok](https://www.instagram.com/rosarioseguridadok)
 Rosario Seguridad
 Rosario Seguridad

Grupo Instaladores
 <https://www.facebook.com/groups/591852618012744/>
 +54 9 341 6591429
 +54 9 341 4577532

Avenida Pellegrini 4820 - Rosario - Santa Fe - Argentina

Specifications are subject to change without notice. "  ", "EZVIZ" and other trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions.

<https://www.ezvizlife.com/>