

C6TC

Cobertura de habitación completa,

Maestro de seguimiento de movimiento

Una cámara panorámica e inclinable con Wi-Fi Full HD 1080p proporciona una cobertura completa de la habitación.

Características clave



1080p



Obturador de lente inteligente para proteger la privacidad



Panorámica e inclinación. Hasta 340 ° horizontal y 90 ° vertical.



Audio bidireccional



Admite movimiento inteligente seguimiento y grabación



Cámara día / noche real con cambio automático. Noche infrarroja Visión hasta 10 metros.



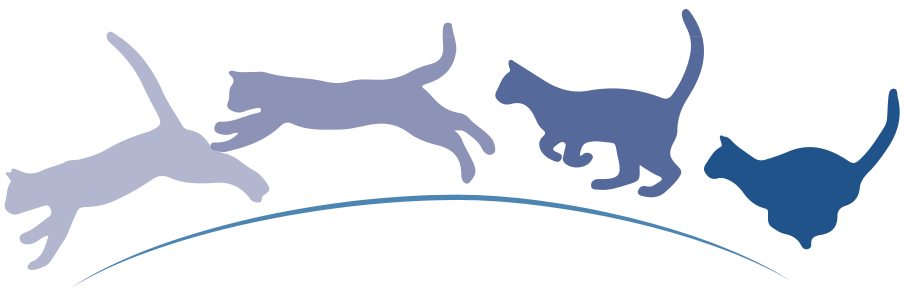
Admite ranura para tarjeta MicroSD, hasta 128 GB





<u>Sm</u> seguimiento de arte

Tras la detección de movimiento, el C6TC captura y rastrea automáticamente el movimiento mientras envía alertas y grabaciones de video en tiempo real.



Contraventana de privacidad

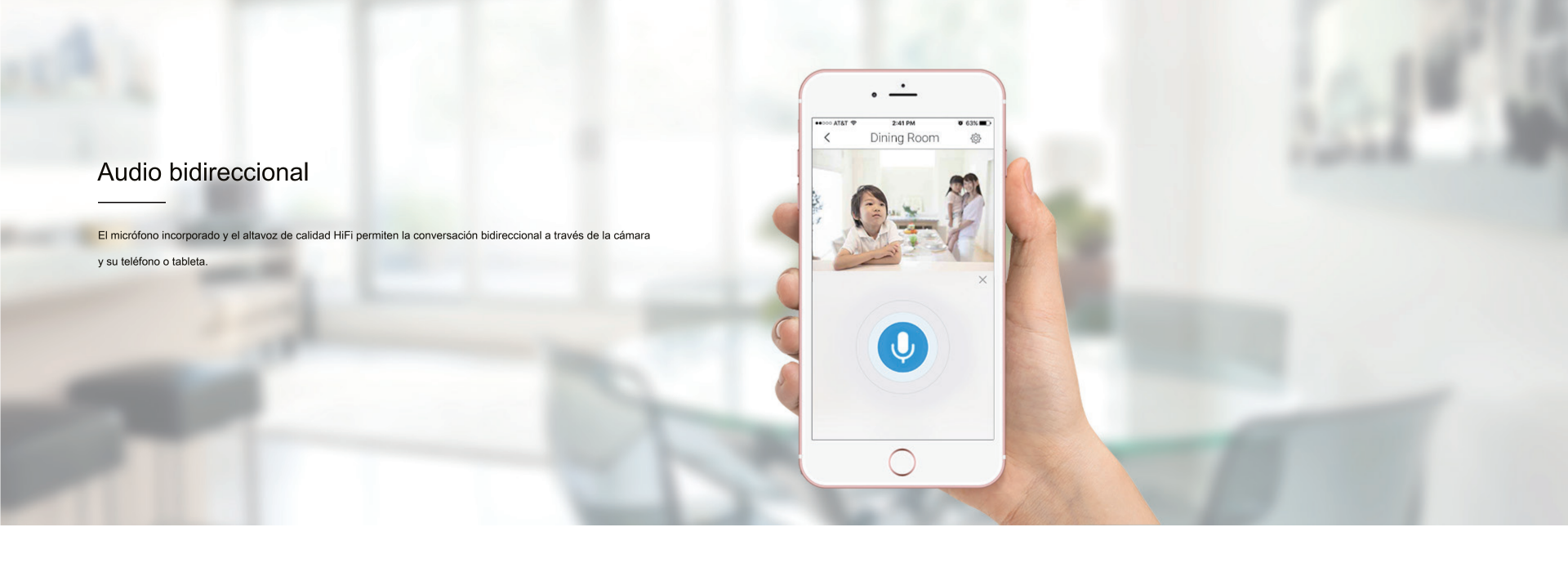
El obturador de privacidad cuidadosamente diseñado le permite apagar la lente siempre que necesite privacidad.



Vision nocturna

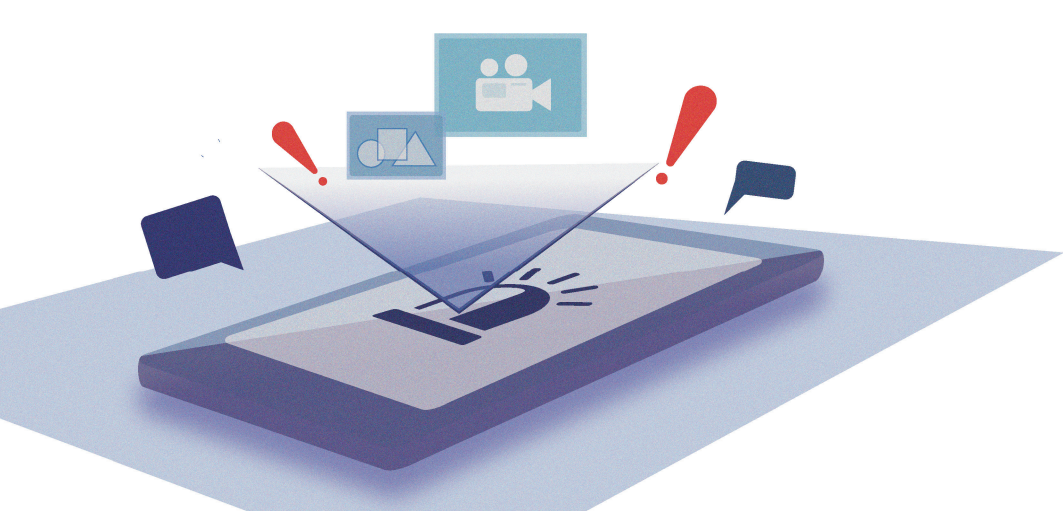
El C6TC está equipado con dos potentes luces infrarrojas para visión nocturna de hasta 10 metros (según el entorno).





Inte rejillas con sistema de alarma EZVIZ

El C6TC se puede integrar en los sistemas de alarma EZVIZ. Una vez que se activa una alarma, la cámara capturará una imagen y un video y los enviará al propietario del dispositivo.



Especificaciones Modelo CS-CV248-A0-32WFR

Cámara

Sensor de imagen Obturador autoadaptable CMOS de escaneo progresivo de 1/3 "de 2

Obturador megapíxeles

Lente 4 mm @ F2.2, ángulo diagonal: 95 ° Pan: 340 °,

Ángulo PT Inclinación: 90 °

Montura del lente M12

Día y noche Filtro de corte IR

DNR 3D

WDR WDR digital

Compresión

Compresión de video H.264

Tipo H.264 Perfil Principal

Bitrate de vídeo HD, equilibrado y suave. Tasa de bits adaptable.

Imagen

Max. Resolución 1920 × 1080

Configuración de imagen Brillo, contraste, saturación, etc. (configurable a

través de EZVIZ Studio)

BLC Apoyo

Red

Almacenamiento Admite tarjeta MicroSD (máx.128 GB) Detección de

Alarma inteligente movimiento

Emparejamiento de Wi-Fi SmartConfig (configuración de una tecla de Wi-Fi) / AP emparejamiento Protocolo

Protocolo propietario EZVIZ Cloud

Protocolo de interfaz Protocolo propietario de EZVIZ Cloud

Características generales Anti-parpadeo, flujo dual, mensajes de latido, imagen reflejada, protección

con contraseña, marca de agua

Red mínima 2 Mbps

Requisitos

Especificaciones inalámbricas (para dispositivos compatibles con Wi-Fi)

Estándar IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n

Rango de frecuencia 2.4 GHz ~ 2.4835 GHz

Canal de Banda ancha Admite 20MHz

Seguridad WEP de 64/128 bits, WPA / WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK, WPS

Velocidad de transmision 11b: 11 Mbps, 11g: 54 Mbps, 11n: 135 Mbps

General

Fuente de alimentación CC 5 V ± 10%

El consumo de energía 8W máx.

Rango IR MAX. 10 metros

Dimensiones del producto 100 mm x 100 mm x 90 mm 126 mm

Dimensiones del embalaje x 126 mm x 155 mm 220 g

Peso

Contenidos del paquete:

- C6TC X 1
- Base X 1
- Cable de alimentación de 3 metros X 1
- Plantilla de taladro X 1
- Kit de tornillos X 1
- Adaptador de corriente X 1
- Guía de inicio rápido X 1

Certificados

FCC / UL / IC / NOM / CE / RoHS / WEEE / REACH

Requisitos

- Condiciones de funcionamiento: -10 ° C ~ 55 ° C, humedad 95% o menos (sin condensación)