



# C3TN Color

## Cámara wifi inteligente

### Estilo sencillo, protección sofisticada

La cámara C3TN Color abarca casi todas las funciones esenciales que debe tener una cámara de seguridad. Calidad de vídeo de 1080p, visión nocturna a color, defensa activa, diseño a prueba de agua (IP67) y mucho más en un simple dispositivo. Viva de forma más segura e inteligente gracias a la facilidad de control y el rendimiento fiable de la cámara C3TN Color.

**1080P**

Resolución de 1080p



Visión nocturna a color



Protección contra el polvo y el agua (IP67)



Detección de movimiento



Visión nocturna mediante infrarrojos (hasta 30 m [98 ft])



Defensa activa con luz estroboscópica



Captación de audio

**H.265**

Tecnología de vídeo H.265



Compatible con tarjetas microSD (de hasta 256 GB)



Compatible con el almacenamiento en la nube de EZVIZ



## Imágenes vivaces día y noche

Disfrute de una calidad de vídeo de 1080p para ver nítidamente todos los detalles. Con dos focos integrados, la cámara C3TN Color puede iluminar los alrededores por la noche y capturar cualquier actividad con vivaces colores.



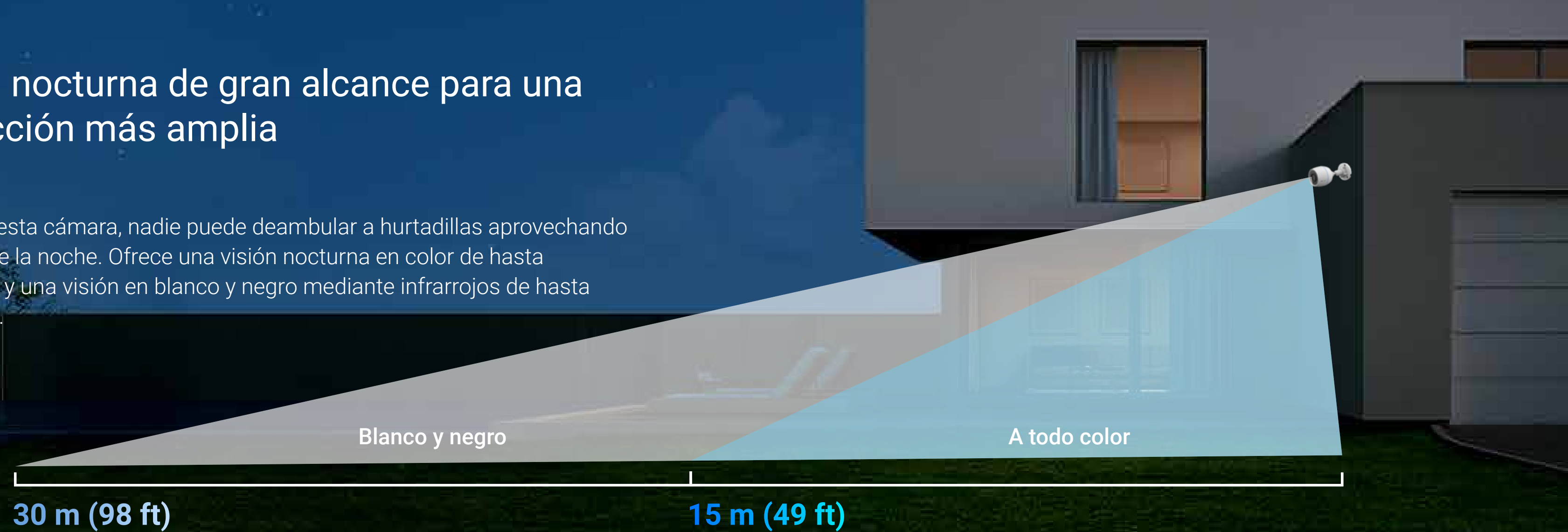
Visión diurna



Visión nocturna a color

## Visión nocturna de gran alcance para una protección más amplia

Gracias a esta cámara, nadie puede deambular a hurtadillas aprovechando el cobijo de la noche. Ofrece una visión nocturna en color de hasta 15 metros y una visión en blanco y negro mediante infrarrojos de hasta 30 metros.



30 m (98 ft)

15 m (49 ft)

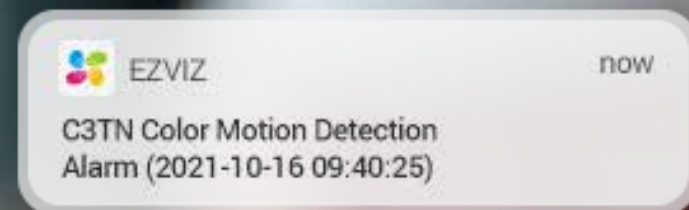


## Soporta incluso el tiempo atmosférico más riguroso

Con una carcasa de cámara de grado de protección IP67, la cámara C3TN Color es resistente tanto al polvo como al agua. Se mantiene estable incluso en las condiciones de tiempo atmosférico más rigurosas, ya sea que se trate de lluvias, tormentas o nevadas.

## Le mantiene informado en todo momento

¿Desea saber lo que ocurre cuando no está en casa? Una simple pulsación en la aplicación EZVIZ instalada en su teléfono inteligente basta para visualizar la transmisión en directo. Lo mejor es que recibe las alertas móviles tan pronto como la cámara detecta un movimiento.





## Protección activa de su hogar

---

La cámara C3TN Color cuenta con la función de defensa activa que proporciona protección extra. Al detectar un movimiento, la cámara enciende de inmediato dos focos<sup>1</sup> cegadores para una eficaz disuasión «in situ».



## Una extensión de sus ojos y sus oídos

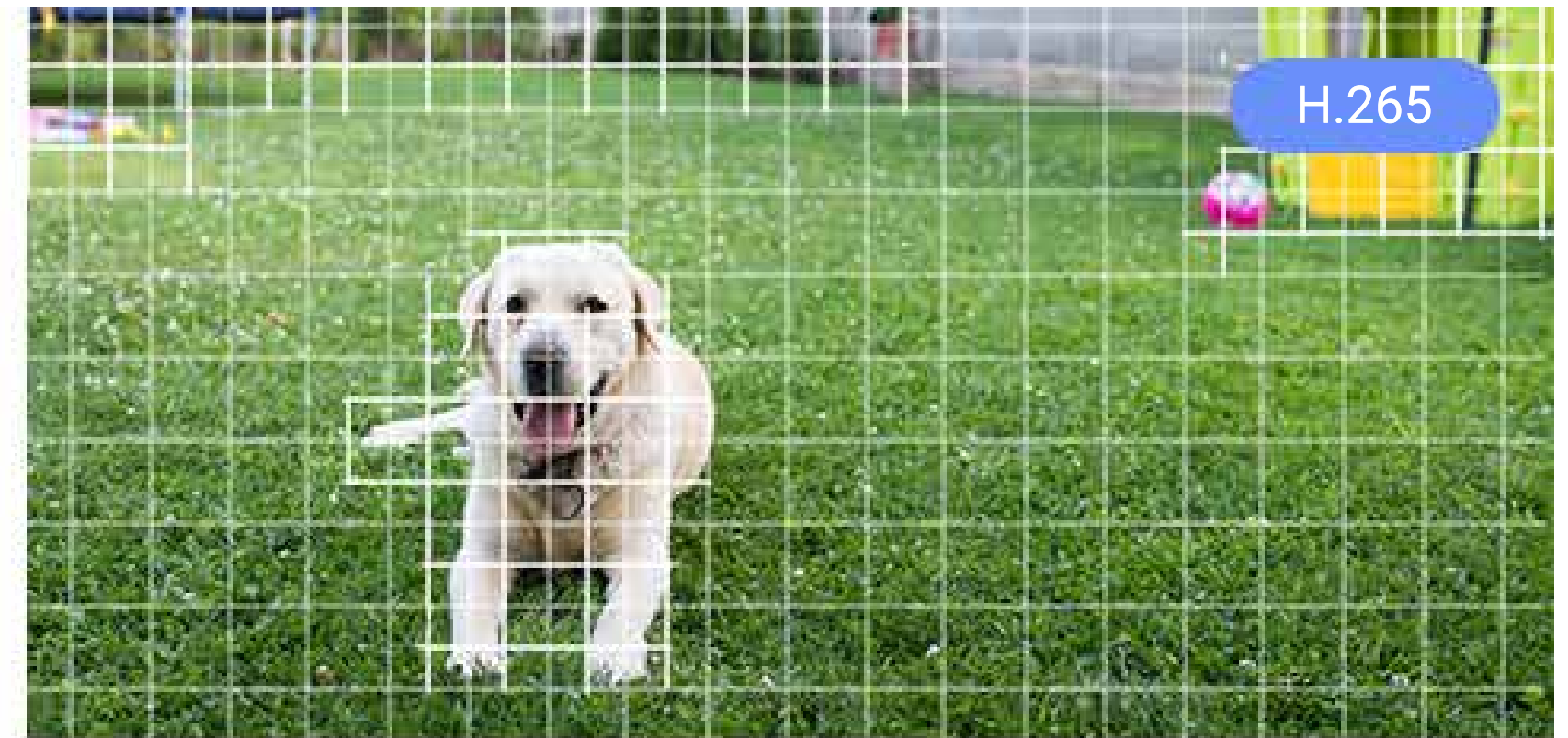
---

La cámara C3TN Color tiene un micrófono integrado con cancelación del ruido para captar un audio cristalino en el área circundante. Puede ver y oír lo que sucede en su patio trasero o en su puerta principal en cualquier momento.

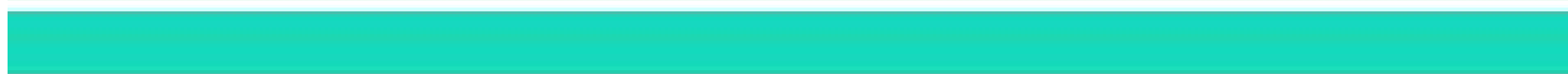


# Ahorre espacio de almacenamiento y reduzca la carga de la red

Gracias a la avanzada tecnología de compresión de vídeo en formato H.265, la cámara posibilita la misma calidad de vídeo e incluso una mejor calidad con solo la mitad del ancho de banda y del espacio de almacenamiento requerido con la norma de compresión de vídeo anterior (H.264)<sup>2</sup>.



Espacio de almacenamiento de vídeo



Espacio de almacenamiento de vídeo



Ancho de banda



Ancho de banda

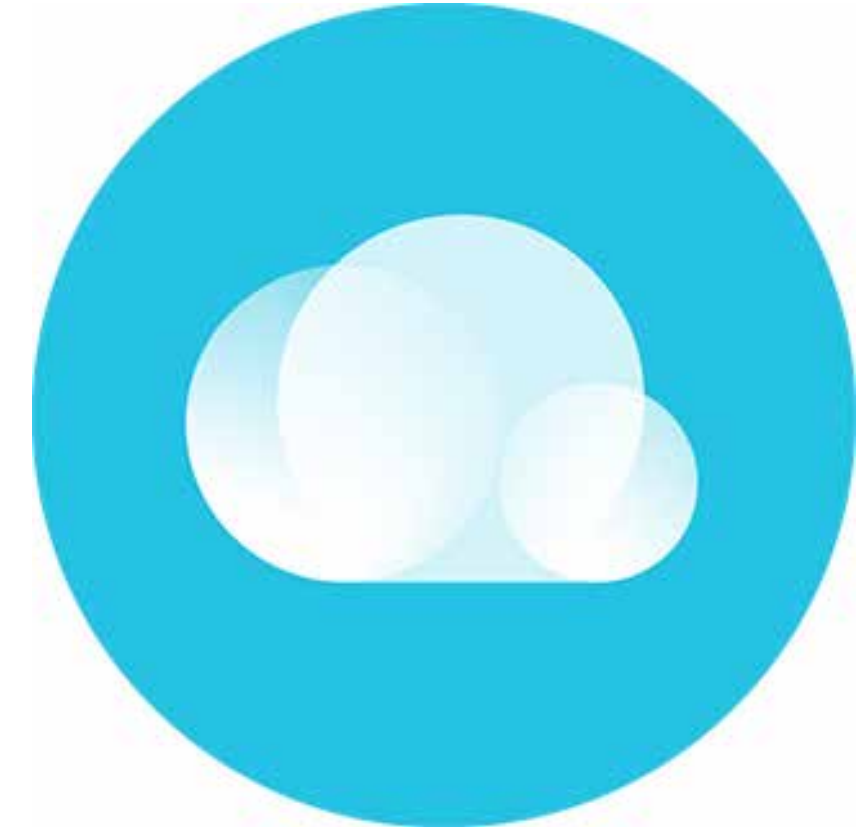


## Almacenamiento de vídeos seguro y flexible

Conserve los vídeos que haya grabado en una tarjeta micro-SD local de hasta 256 GB o suscríbase a EZVIZ CloudPlay para disfrutar de un almacenamiento en la nube totalmente cifrado para una mayor tranquilidad<sup>3</sup>.



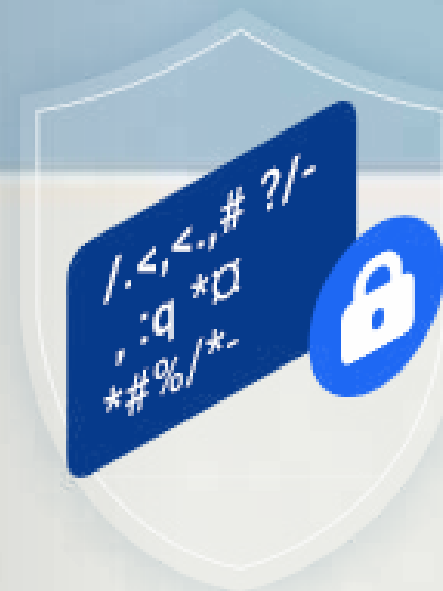
Compatible con tarjetas microSD



Almacenamiento cifrado en la nube

## Protegemos sus datos y su privacidad

Proteger sus datos y su privacidad es nuestra mayor prioridad. La transmisión de datos entre la cámara y EZVIZ Cloud está codificada de principio a fin. Solo usted dispone de las claves que decodifican sus datos.



Esquema de cifrado AES de 128 bits



Protocolo de cifrado TLS



Autenticación en varios pasos

1 Los focos no destellarán si el modo de visión nocturna en color está habilitado.

2 Datos procedentes de los resultados de las pruebas realizadas en el laboratorio de EZVIZ en condiciones normalizadas. Variará con la frecuencia y la complejidad de la actividad capturada y otros factores medioambientales.

3 Las tarjetas para el almacenamiento local deben comprarse por separado. El servicio de almacenamiento en la nube solo está disponible en ciertos mercados. Compruebe la disponibilidad antes de realizar cualquier compra.

# Especificaciones

Modelo CS-C3TN (1080p y 2,8 mm)

## General

Dimensiones	72 × 72 × 152 mm (2,83 × 2,83 × 5,98 in)
Dimensiones del embalaje	227 × 100 × 92 mm (8,94 × 3,94 × 3,62 in)
Peso neto	Producto: 256 g (9,03 oz). Incluyendo el material de embalaje: 500 g (17,64 oz)
Grado IP	IP67
Condiciones de funcionamiento	-20 °C a 50 °C (-4 °F to 122 °F) y humedad del 95 % o inferior (sin condensación)

## Cámara

Sensor de imagen	CMOS de escaneo progresivo de 1/2,7 in
Iluminación mínima	0,01 lx a (f/2.0, AGC ON) y 0 lx con infrarrojos
Distancia de visión nocturna mediante infrarrojos	Hasta 30 m (98 ft)
Velocidad de obturación	Obturador autoadaptativo
Lente	2,8 mm a f/2.0, ángulo de visión: 106° (horizontal) y 122° (diagonal)
Montura del objetivo	M12
Reducción digital del ruido (DNR)	Reducción digital del ruido 3D
Rango dinámico amplio (WDR)	Rango dinámico amplio digital

## Vídeo y audio

Resolución máx.	2 Mpx., 1920 x 1080
Compresión de vídeo	H.265/H.264
Velocidad de bits de vídeo	Ultra-HD; HD; estándar. Velocidad de bits adaptativa
Velocidad de fotogramas	Máx.: 30 f/s y autoadaptativa durante la transmisión de red
Máxima velocidad de bits	2 Mbps

## Red

Vinculación wifi	Vinculación de punto de acceso
Protocolo	Protocolo del propietario de EZVIZ Cloud
Protocolo de interfaz	Protocolo del propietario de EZVIZ Cloud
Estándar wifi	IEEE 802.11b, 802.11g y 802.11n
Ancho de banda del canal	Compatible con 20 MHz
Red cableada	RJ45 × 1 (puerto Ethernet adaptativo 10M/100M)
Velocidad de transmisión	11b: 11 Mbps. 11g: 54 Mbps. 11n: 144 Mbps
2,4 GHz-2,4835 GHz	2.4GHz ~ 2.4835 GHz

## Funciones

Detección	Detección de movimiento
Función general	Antiparpadeo, transmisión dual, latido, imagen reflejada, protección con contraseña y marca de agua
Seguridad	Cifrado WPA2 y WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA y WEP de 64/128 bits

## Almacenamiento

Almacenamiento local	Compatible con tarjetas microSD (de hasta 256 GB)
Almacenamiento en la nube	Compatible con el almacenamiento en EZVIZ CloudPlay (requiere suscripción)

## Alimentación

Fuente de alimentación	12 VCC y 1 A
Consumo de energía	Máx. 6 W



# Contenido de la caja

- Cámara C3TN Color
- Plantilla de perforación
- Juego de tornillos
- Kit impermeabilizante
- Adaptador de corriente
- Documento de información normativa
- Guía de inicio rápido

# Certificados

CE / WEEE / REACH / RoHS / UL / FCC / UKCA

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/>