



# C3X

## Dark-Fighter, accionamiento por IA

Cámara wifi de lente doble con IA integrada.

Conozca la primera cámara de seguridad del mundo para el sector comercial con configuración de lente doble. Ahora, el vídeo en color durante la noche es una realidad, incluso cuando no haya luces suplementarias. Además, los algoritmos de IA simplemente hacen que todo sea más fácil. A partir de ahora, puede recibir alertas precisas cuando aparezcan personas y vehículos en las zonas que haya especificado. Protéjase con la C3X de una manera profesional y altamente tecnológica.



Lente doble inteligente



Visión nocturna en color



Algoritmo de aprendizaje profundo de IA incluido



Detección de siluetas de personas y vehículos

**H.265**

Compresión de vídeo H.265



Defensa activa con sirena y luz estroboscópica



Grado de protección IP67 contra el agua y el polvo

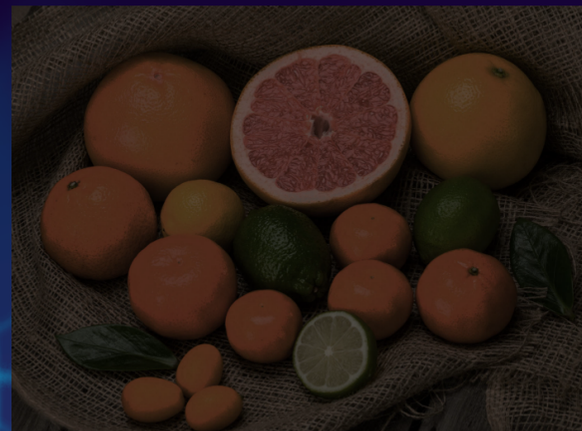
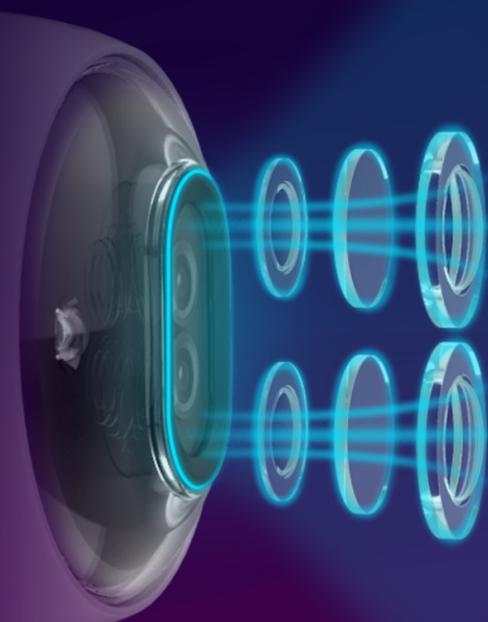


Alertas de voz personalizables



## La primera lente doble presente en una cámara de seguridad.

En la configuración de la cámara de 2 MP de lente doble, la generación de imágenes en colores vivos se consigue usando dos lentes: una lente graba la luminosidad ambiental y la otra captura la información del color. Posteriormente, las dos imágenes se combinan usando el algoritmo patentado por EZVIZ para crear una imagen rica en detalles y colores realistas.



## Revolucionaria visión nocturna en color sin focos.

El aprovechamiento de las luces suplementarias para conseguir una visión nocturna en color fue algo brillante hasta que la cámara C3X llegó al mercado. La C3X usa lentes duales y luces infrarrojas duales para generar mejores imágenes en color, incluso en condiciones de poca iluminación. No se necesitan focos. Con la C3X, se obtienen colores más naturales e imágenes uniformemente iluminadas.



Visión nocturna con la C3X\*



Visión nocturna con ledes integrados

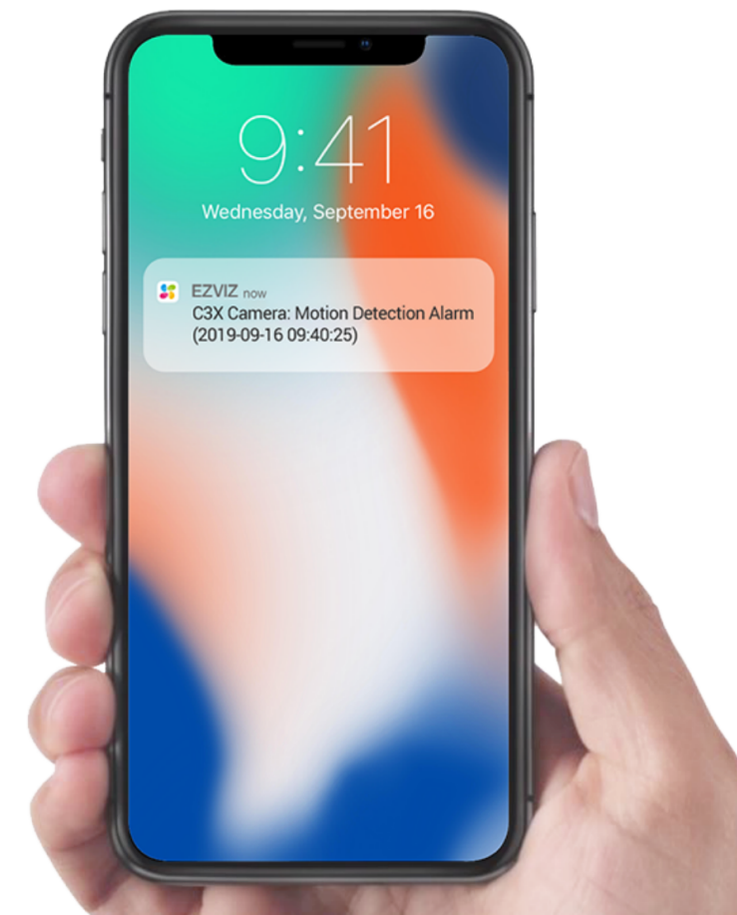


Visión tradicional en blanco y negro

\* En entornos extremos, por ejemplo, un almacén completamente cerrado o áreas rurales en una noche nublada sin luna, la C3X cambiará al modo en blanco y negro para garantizar la máxima claridad de imagen.

## Grabación activada por movimiento de personas y vehículos.

Gracias a un modelo de aprendizaje profundo integrado, la C3X puede detectar el movimiento de siluetas de personas y vehículos al instante. Ahora puede recibir las alertas precisas de movimiento que siempre ha deseado. Cuando no hay nadie vigilando, la C3X toma el relevo.



## Protege activamente los lugares que importan.

La C3X le permite trazar zonas específicas en la aplicación EZVIZ para proteger lo que más le importa. Puede decidir si desea mantener fuera de las zonas personas, automóviles o ambos. Al detectarse un objeto de interés, la cámara emitirá una potente sirena y destellará una luz estroboscópica para ahuyentar a los intrusos. Recibirá una notificación en una fracción de segundo.



## Personalice sus alertas de voz.

La C3X le permite grabar su propia voz para crear mensajes de saludo o de disuasión personalizados. Por ejemplo, si un visitante estaciona su automóvil en una zona prohibida, la cámara reproducirá un mensaje grabado previamente para indicarle al conductor que estacione en otro sitio.



# Almacenamiento de video en cloud gratis de 24h

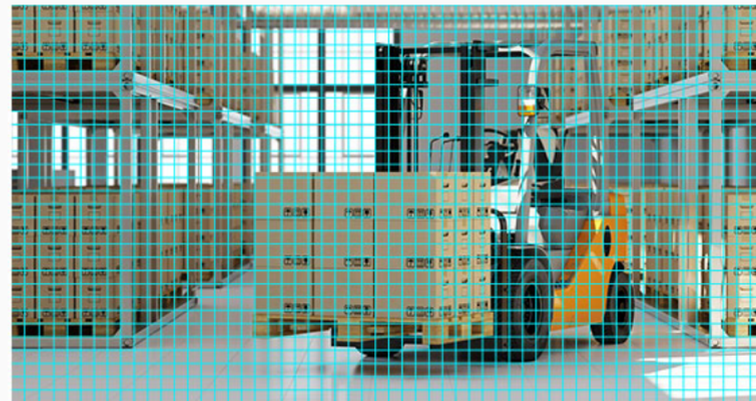
EZVIZ Europa ha lanzado un increíble plan de 24h gratuitas de almacenamiento en cloud para cada cámara C3X, efectivo durante toda la vida del producto y sin gastos adicionales. Disfruta de una mente relajada con tu acceso a las últimas 24h gratis de grabación de video.

(El servicio EZVIZ CloudPlay ahora está disponible en Alemania, Francia, Italia, España, Países Bajos, Bélgica, Luxemburgo, Estonia, Lituania, Letonia, Grecia, Austria, Eslovaquia, Portugal, Chipre, Finlandia, Malta, Eslovenia, Polonia, Rumania, Suecia, Dinamarca, Hungría, Bulgaria, Croacia, Islandia. Para los suscriptores de Polonia, Rumania, Suecia, Dinamarca, Hungría, Bulgaria, Croacia, Islandia, el pago se realizará en su moneda local)



# Ahorre dinero en almacenamiento y ancho de banda.

Al usar la más reciente tecnología de compresión de vídeo H.265, la C3X graba vídeo más nítido y uniforme al mismo tiempo que reduce la necesidad de ancho de banda y espacio de almacenamiento de datos.



H.264 (compresión de vídeo convencional)

Ancho de banda requerida

Espacio de almacenamiento requerido



H.265 (compresión de vídeo actualizada)

Ancho de banda requerida

Espacio de almacenamiento requerido

## Diseñada para desafiar cualquier tipo de condiciones atmosféricas.

Con una caja metálica integral y protección de grado IP67, la cámara resiste la lluvia, el sol, las tormentas e incluso la nieve, proporcionándole tranquilidad durante todo el año.



# Especificaciones del modelo CS-CV310-C0-6B22WFR

## Cámara

Sensor de imagen	CMOS de escaneo progresivo de 1/2,7"
Velocidad de obturación	Obturador autoadaptativo
Lente	4 mm a F1.6, ángulo de visión: 89° (horizontal), 106° (diagonal)
Iluminación mínima	Visión nocturna en color, 0,0005 lux
Montura del objetivo	M8
DNR	Reducción digital del ruido 3D
WDR	Rango dinámico amplio digital

## Compresión

Compresión de vídeo	H.264 / H.265
Velocidad de bits de vídeo	Ultra HD; HD; estándar. Velocidad de bits adaptativa.

## Imagen

Resolución máx.	1920 × 1080
Velocidad de fotogramas	50 Hz: 25 fps; autoadaptativo durante la transmisión de red
BLC	Compatible

## Red

Alarma inteligente	Detección de movimiento, detección de silueta humana, detección de silueta de vehículo
Configurar área de detección de movimiento	Compatible
Vinculación wifi	Emparejamiento del punto de acceso

Protocolo	Protocolo patentado por EZVIZ cloud
Protocolo de interfaz	Protocolo patentado por EZVIZ cloud

## Interfaz

Almacenamiento	Ranura para tarjetas microSD (máx.: 256 GB)
Red por cable	1 RJ45 (puerto Ethernet autoadaptativo 10 M/100 M)

## Wifi

Estándar	IEEE802.11b/g/n
Intervalo de frecuencias	2.4 GHz ~ 2.4835 GHz
Ancho de banda del canal	Compatible con 20 MHz
Seguridad	64 / 128-bit WEP, WPA / WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK
Velocidad de transmisión	11b: 11 Mbps, 11g: 54 Mbps, 11n: 144 Mbps

## General

Entorno de funcionamiento	-30°C to 60°C (-22°F to 140°F), Humedad 95 % o inferior (sin condensación)
Alimentación eléctrica	12 VCC ± 10 %
Consumo de energía	Max. 12W
Alcance del infrarrojo (IR)	30 m como máx. (98,43 ft)
Grado de protección IP	IP67
Dimensiones	72 x 72 x 150 mm (2.83 x 2.83 x 5.9 inch)
Dimensiones del embalaje	253.5 x 111.5 x 93.5 mm (9.98 x 4.39 x 3.68 inch)
Peso	425g (0.94 lb)

## Contenido del paquete:

- Cámara C3X;
- plantilla de perforación;
- kit de destornilladores;
- kit resistente al agua;
- adaptador de corriente de 1,5 m (4,9 ft),
- y guía de inicio rápido.

## Certificados:

UL / FCC / CE / WEEE / REACH / RoHS

Specifications are subject to change without notice. "EZVIZ" and other EZVIZ's trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions. Other brands and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders.

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