



DB2

Kit de videoportero alimentado por baterías

Protección de la puerta principal sin cables ni preocupaciones.

Sepa quién está a la puerta y por qué incluso antes de que toquen el timbre. El videoportero EZVIZ DB2 Pro ofrece una resolución ultranítida de 3K, un campo de visión amplio y una batería de gran capacidad. Además, su instalación es sumamente sencilla. Se trata de la nueva y definitiva opción de seguridad para los habitantes y propietarios de apartamentos y villas.

5MP Resolución de 3K



Detección de movimiento de formas humanas



Campo de visión ultra ancho de 176°



Batería de iones litio recargable de 5200 mAh



Timbre wifi incluido (compatible con tarjetas microSD de hasta 256 GB)



Disponibilidad de múltiples tonos de llamada



Visión nocturna mediante infrarrojos (hasta 5 m [16 ft])



Alarma de antimanipulación



Diseño a prueba de la intemperie

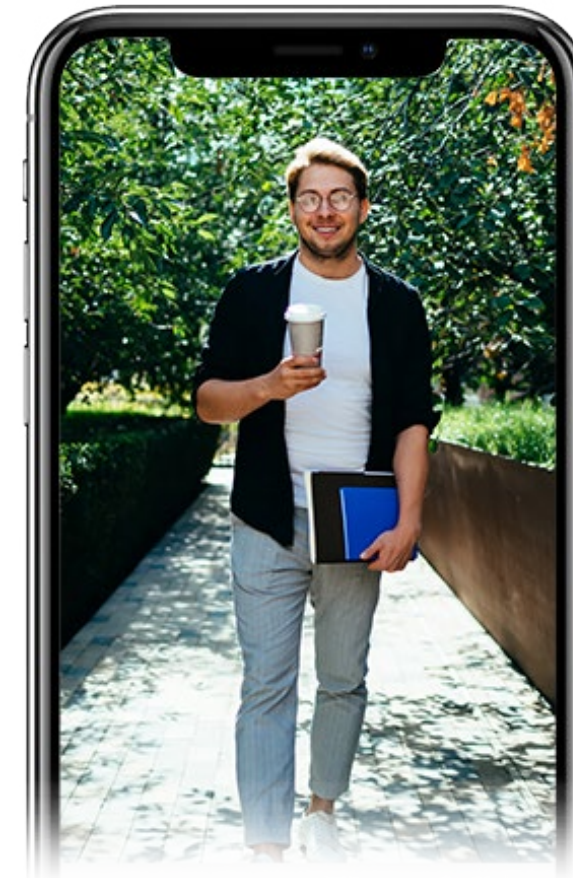
H.265

Tecnología de vídeo H.265

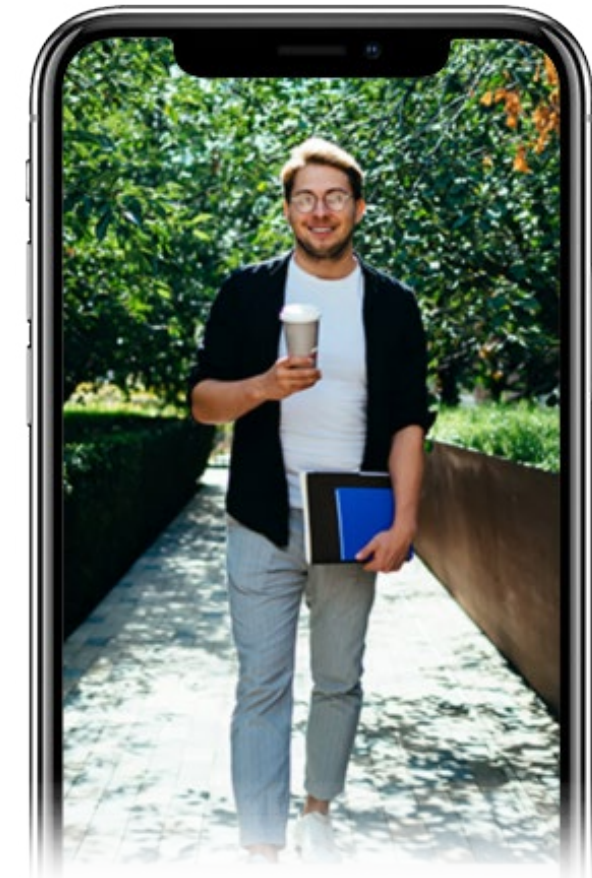


Visión nítida y vivaz gracias al primer videoportero 3K de EZVIZ.

Ofreciendo la mejor resolución de su tipo, el videoportero DB2 Pro genera vídeos nítidos y claros con vistas a capturar vívidamente cada detalle de los visitantes. Además, cuenta con visión nocturna mediante infrarrojos con un alcance de hasta 5 m para una protección de 24 horas los 7 días de la semana.



Videoportero DB2 Pro con cámara de 5 Mpx.



Las cámaras de 2 Mpx. líderes en el mercado

Un kit que supone una solución bien diseñada

Para asegurarse que puede escuchar el timbre incluso estando lejos, EZVIZ lo empareja con un timbre de interior. Lo mejor es que el timbre ayuda a extender la señal wifi y mejora la conexión del pulsador del timbre a la red para garantizar que se conecte establemente, algo en lo que muchos pulsadores de timbre inalámbricos fallan.



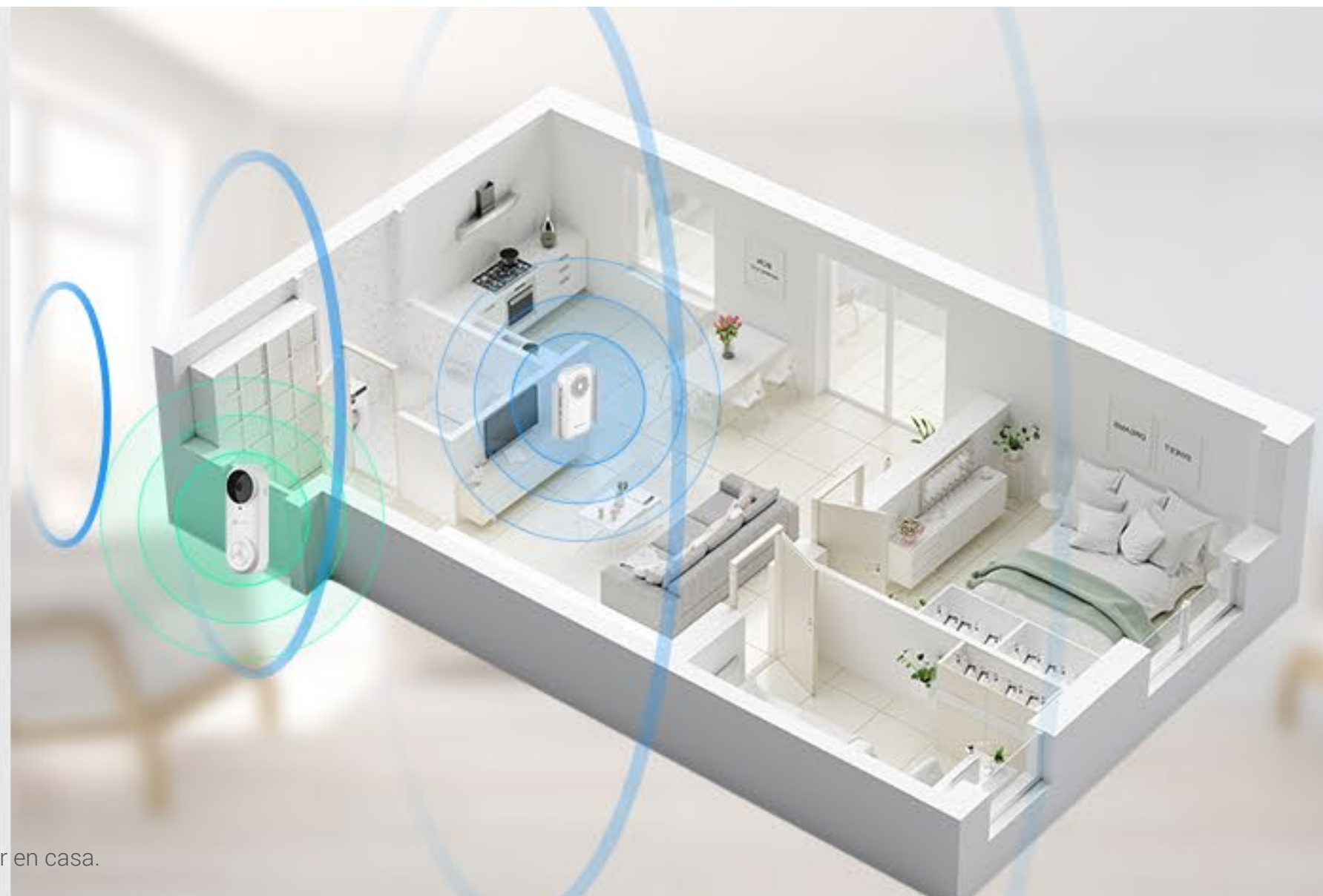
Disponibilidad de múltiples tonos de llamada



Amplificador de la señal wifi para el pulsador de timbre



Ranura para tarjetas microSD (de hasta 256 GB)



* El videoportero DB2 Pro también es compatible con todos los timbres electrónicos o mecánicos de 16/24 V que pueda tener en casa.

Se configura en cuestión de minutos para usarlo durante 4 meses.

Aunque no sea ni siquiera un electricista aficionado, el videoportero inalámbrico y a prueba de la intemperie DB2 Pro es su mejor opción: puede adherirlo a cualquier lugar y disfrutar de su alto rendimiento durante mucho tiempo.



Diseño a prueba de la intemperie



La batería dura hasta 115 días (batería recargable de 5200 mAh)



Modo de ahorro de energía



*Data from EZVIZ's lab results, based on the usage of 5 minutes per day under standard conditions.

Campo de visión ultra ancho para obtener una imagen completa.

Con un ángulo de visión de 176°, puede ver fácilmente al cartero de la cabeza a los pies y saber dónde ha colocado el paquete que le ha traído. En la caja del pulsador del timbre se incluyen diferentes placas de montaje, las cuales facilitan el ajuste del ángulo de instalación para optimizarlo.



Ajusta la cobertura variando el montaje

176° (diagonal)



Un portero inteligente que le mantiene informado.

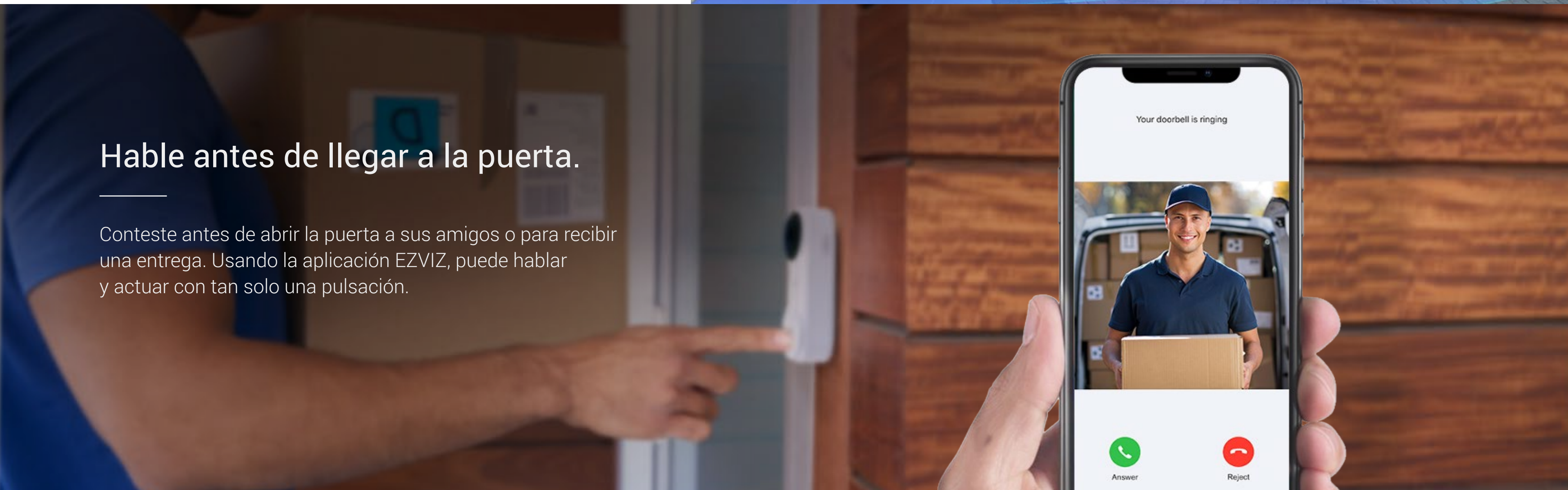
Con capacidades de detección de siluetas humanas y mediante infrarrojos pasivos (PIR), el dispositivo es lo suficientemente inteligente como para distinguir a las personas de las mascotas y los objetos. Es posible personalizar las condiciones de desencadenamiento de las alertas ajustando la sensibilidad.

* La distancia de detección PIR sugerida se basa en los resultados de las pruebas realizadas en los laboratorios de EZVIZ. Puede variar en función de distintos factores ambientales.



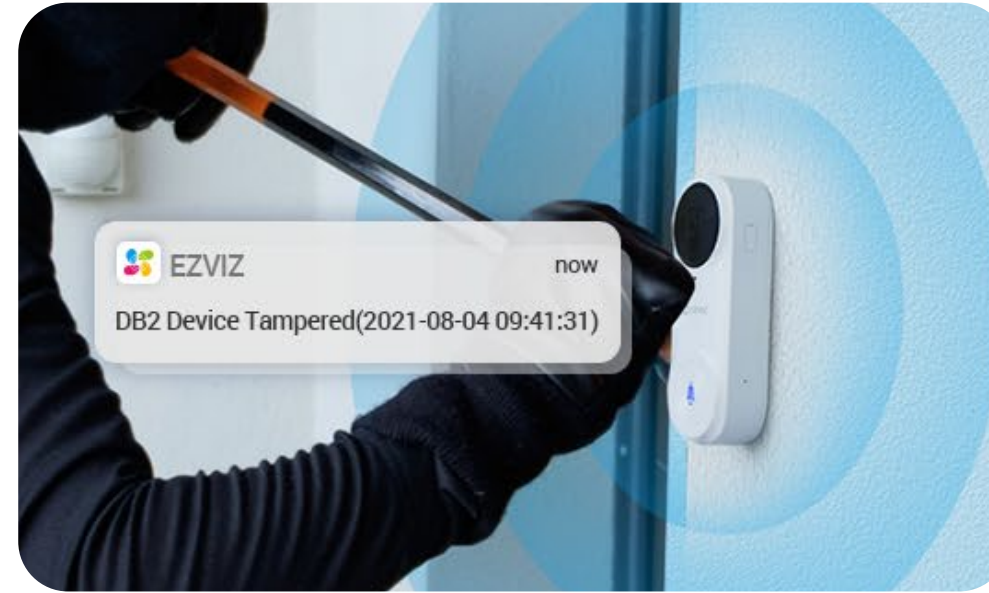
Hable antes de llegar a la puerta.

Conteste antes de abrir la puerta a sus amigos o para recibir una entrega. Usando la aplicación EZVIZ, puede hablar y actuar con tan solo una pulsación.

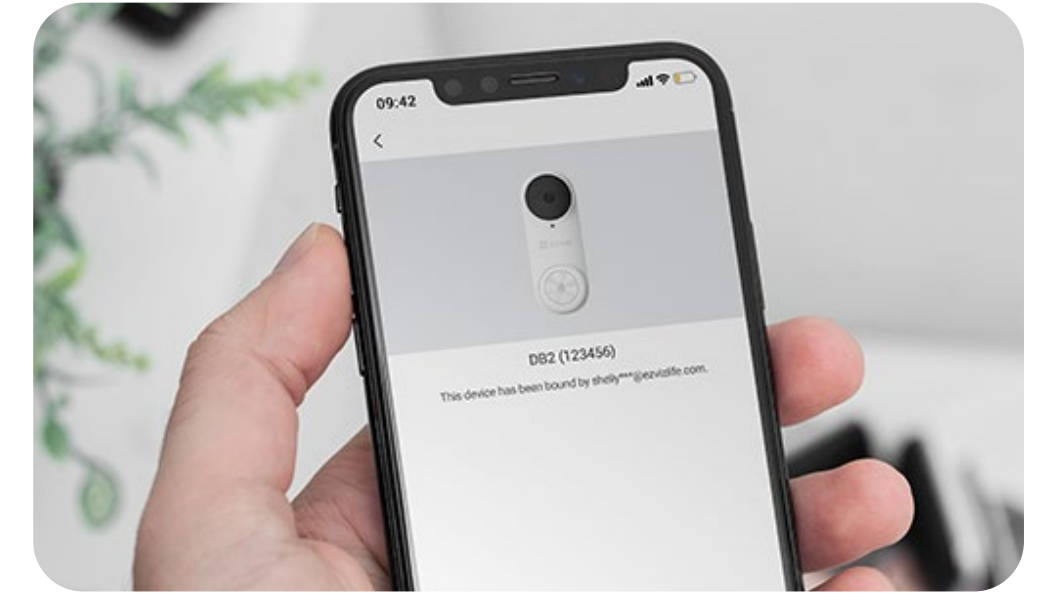


Tan fácil de usarlo como difícil es manipularlo.

Si el pulsador del timbre se extrae a la fuerza, se genera una alarma con un sonido sostenido y agudo y se le envía inmediatamente una alerta. Además, el videoportero DB2 Pro prohíbe el uso no autorizado tras un robo gracias a la restricción de vinculación de la cuenta.



Alarma de antimanipulación



Vinculación con la cuenta en la nube única

Flexibilidad y seguridad en lo que respecta a las opciones de almacenamiento.

Es posible insertar una tarjeta microSD en el timbre interno para guardar localmente las grabaciones para que no tenga que preocuparse de perder los datos si el pulsador del timbre se dañara o perdiera. También puede suscribirse a EZVIZ CloudPlay para obtener espacio ilimitado de almacenamiento y una capa adicional de protección de datos.



Compatible con tarjetas microSD



Almacenamiento codificado en la nube*

* El servicio de almacenamiento en la nube solo está disponible en algunos mercados. Compruebe la disponibilidad antes de realizar cualquier compra.

Ahorre espacio de almacenamiento de vídeos y equilibre la carga de red.

El pulsador de timbre usa la avanzada tecnología de compresión de vídeo H.265 con la que se logra la misma o una mejor calidad de vídeo al mismo tiempo que se reduce el ancho de banda y el espacio de almacenamiento necesarios.

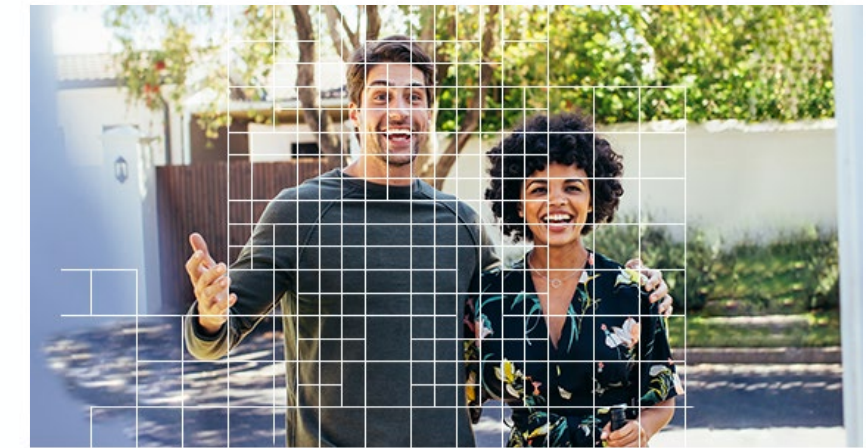
* Con el modo de grabación 24/7 seleccionado, la tecnología H.265 reduce el espacio de almacenamiento de vídeo y el ancho de banda en un 50 % en comparación con la tecnología H.264.



H.264 (compresión de vídeo convencional)

Ancho de banda requerido

Espacio de almacenamiento requerido



H.265 (compresión de vídeo mejorada)

Ancho de banda requerido

Espacio de almacenamiento requerido

Protegemos sus datos y su privacidad.

La seguridad y la privacidad de sus datos constituyen la piedra angular de cada uno de los productos que creamos. La transmisión de datos entre el dispositivo y la nube de EZVIZ —EZVIZ Cloud— está cifrada de un extremo a otro. 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

Especificaciones Modelo CS-DB2-A0-2C5WPFBR

Parámetros de la cámara

Sensor de imagen	CMOS de escaneo progresivo de 1/2,7 in (compatible con sensibilidad a poca iluminación)
Lente	2,0 mm a f/2.0. Ángulo de visión: 176° (diagonal)
Día y noche	Filtro de paso infrarrojo con cambio automático

Parámetros de vídeo

Resolución máx.	2544 x 1888
Reducción digital del ruido (DNR)	2D/3D DNR
Compresión de vídeo	H.265/H.264
Velocidad de fotogramas	Máx.: 15 f/s y autoadaptativa durante la transmisión de red

Sensor de infrarrojos pasivos (PIR)

Ángulo de detección	100°
Distancia de detección	5 m (16,4 ft) como máximo
Sensibilidad	Ajustable por el usuario (sensibilidad alta, media o baja)

Conexión

Entrada de audio	Micrófono integrado de alta sensibilidad
Salida de audio	Altavoz de gran potencia integrado
Botón de reinicio	Sí

Parámetros de red

Alarma inteligente	Infrarrojos pasivos (PIR) + Detección inteligente de movimiento de siluetas humanas
Alarma de manipulación	Alarma antidesmantelamiento con emisión de luz y sonido (compatible con el envío de alertas a teléfonos móviles)
Videointercomunicador	Videollamadas bidireccionales de larga distancia
Protocolo	Protocolo del propietario de EZVIZ Cloud
Protocolo de interfaz	Protocolo del propietario de EZVIZ Cloud

Parámetros de red wifi

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
Seguridad	WEP 64/128 bits, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
Velocidad de transmisión	11b: 11 Mbps. 11g: 54 Mbps. 11n: 150 Mbps

Especificaciones Modelo CS-DB2-A0-2C5WPFBR

General

Condiciones de funcionamiento	-20 °C a 50 °C (-4 °F a 122 °F) y humedad del 95 % o inferior (sin condensación)
Grado de protección contra penetración	IP65
Peso	241,35 g
Tamaño	150 x 58 x 32 mm
Capacidad de la batería	Batería de litio recargable de 5200 mAh
Fuente de alimentación	5 VCC \pm 10 % y 2 A
Consumo de energía	2 W (máx.)

Timbre

Tamaño	100 x 55 x 35 mm
Fuente de alimentación	110-240 VCA
Estándar wifi	IEEE 802.11b, 802.11g y 802.11n
Salida de audio	72 dB a menos de 1 m
Almacenamiento	Compatible con tarjetas microSD de hasta 256 GB
Peso	120 g (4,2 oz)

Contenido de la caja

Videoportero DB2 Pro

- Timbre
- Placas de montaje
- 2 placas de montaje inclinadas
- 2 juegos de tornillos y destornillador
- Espuma adhesiva
- Gomaespuma de la placa
- Plantilla de perforación
- Pin
- Cable en U y 3 conectores de cable
- Cable de alimentación
- Guía de inicio rápido
- Guía de instalación
- Información sobre normativas

Certificados

UL/CE/FCC/REACH/WEEE/RoHS

Specifications are subject to change without notice. "EZVIZ", "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/>