



DB2

Kit de timbre con videoportero a batería pilas

Protección fiable de la puerta en resolución 2K

Sepa quién está ahí y a qué viene antes de abrir la puerta. El EZVIZ DB2 es un kit de timbre 100% libre de cables que cubre todas sus necesidades básicas de protección y comunicación con la puerta principal. A pesar de su facilidad de instalación y su fiabilidad de uso a prueba de toda inclemencia climática, el timbre cuenta con múltiples funciones avanzadas, como el video 2K, un campo de visión extremadamente amplio y la detección inteligente de movimiento.



Resolución 2K



Detección inteligente de movimiento humano



Campo de visión ultra amplio de 176°



Batería de litio recargable de 5200 mAh



Campanilla con Wi-Fi incluido (admite tarjeta microSD de hasta 256 GB)



Múltiples tonos de llamada disponibles



Visión nocturna por infrarrojos (hasta 5 m)



Alarma antisabotaje



Diseño resistente a inclemencias climáticas

H.265

Tecnología de video H.265

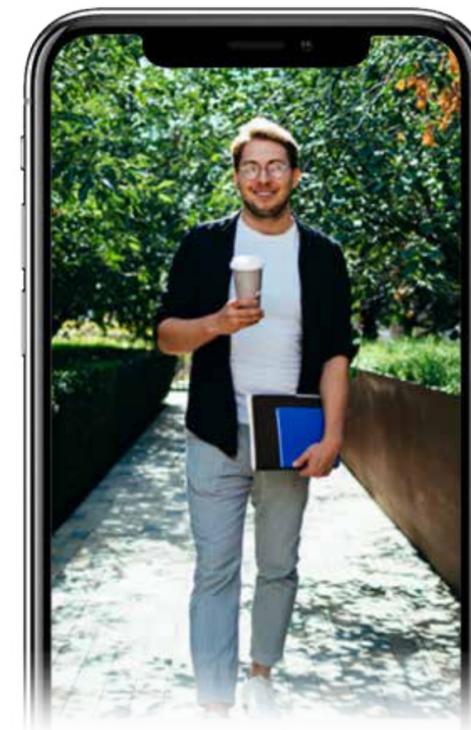


Veamos en 2K con el nuevo timbre DB2.

No más frustraciones por videos pixelados o borrosos. El DB2 registra todo lo que sucede en la puerta de su casa con una resolución de 2K. Proporciona también una visión nocturna por infrarrojos de 5 metros para brindarle total tranquilidad las 24 horas del día.



DB2 con cámara 2K



Cámaras de 2 MP predominantes en el mercado

Una solución bien pensada en un solo kit.

Para asegurarse de que se oye el timbre, incluso desde lejos, EZVIZ lo empareja con una campanilla de interior. Y lo que es mejor, el timbre ayuda a extender la señal Wi-Fi al tiempo que potencia la conectividad de red para el timbre. Mientras que otros timbres inalámbricos pueden tener problemas de red, siempre podrá contar con la conexión estable del DB2.



Múltiples tonos de llamada disponibles



Amplificador de conexión Wi-Fi para el timbre



Ranura para tarjeta microSD (hasta 256 GB)

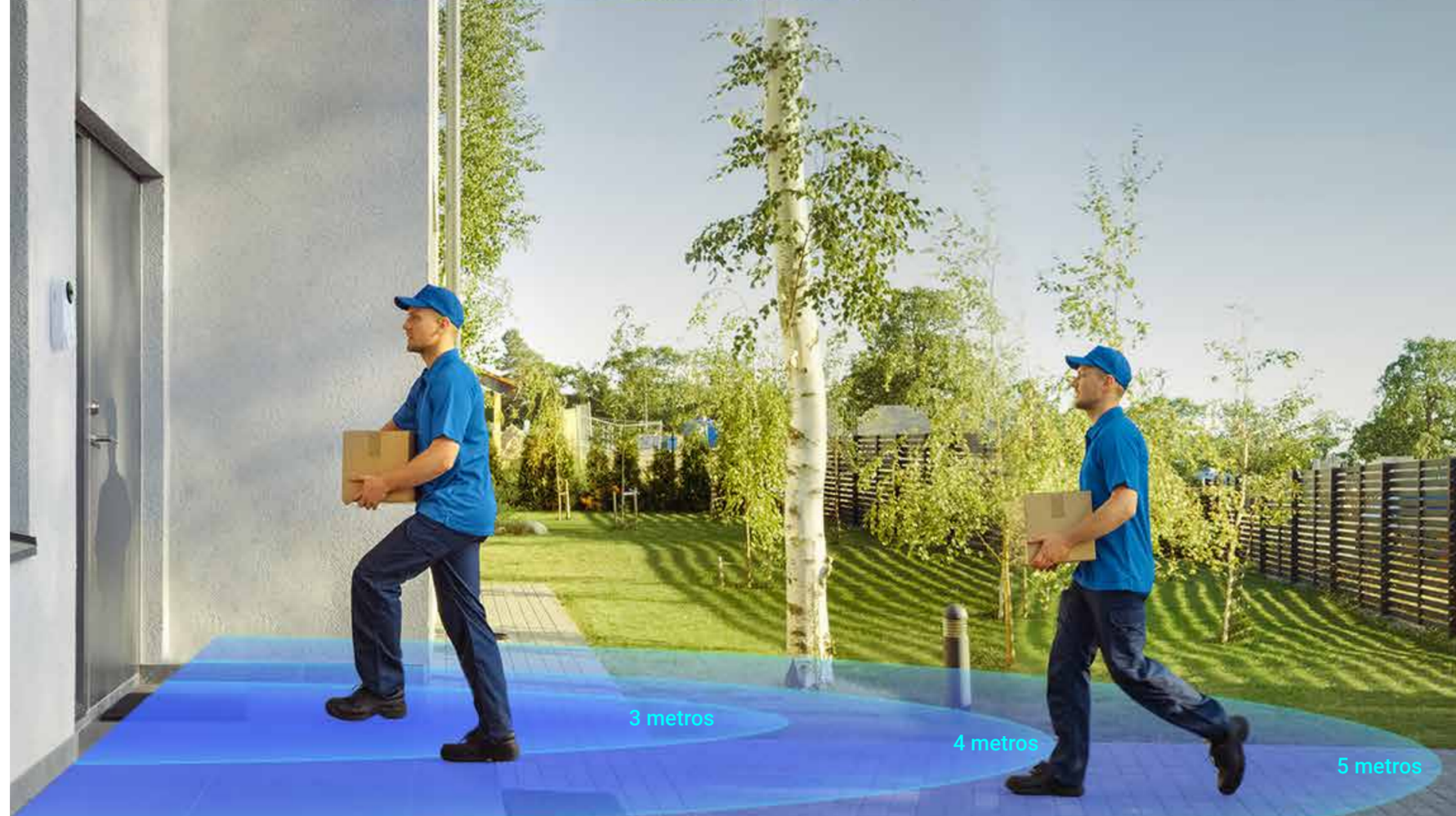
*El DB2 también puede ser compatible con todos los timbres mecánicos o eléctricos de 16/24 V que ya tenga en casa.



Un portero inteligente para mantenerle al tanto de todo.

Con capacidades de detección de forma humana y PIR, el dispositivo es lo suficientemente inteligente como para distinguir humanos de mascotas u objetos. Puede personalizar las condiciones de activación de la alerta para ajustar su sensibilidad.

*La distancia de detección PIR sugerida proviene de los resultados de las pruebas del laboratorio de EZVIZ. Puede variar según distintos factores ambientales.



Hable antes de abrir la puerta.

¡Conteste antes de abrirles la puerta a los amigos o a las entregas! Con la aplicación EZVIZ, Ud. puede hablar y reaccionar mediante un simple toque.

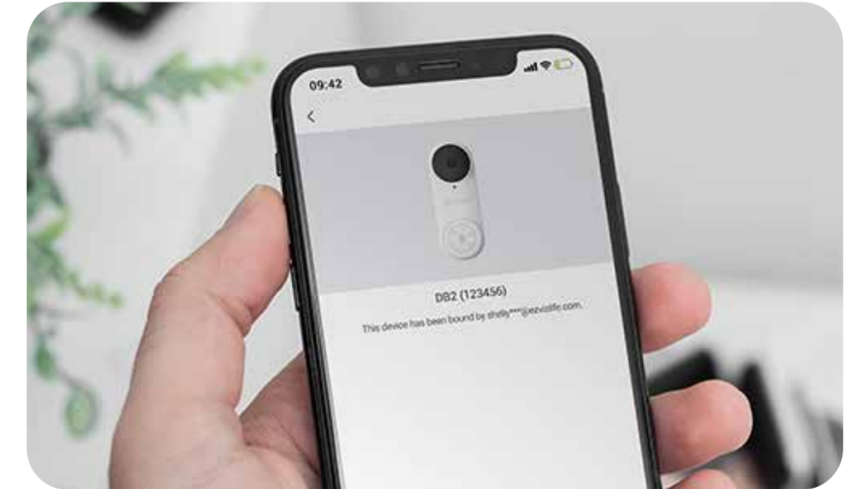


Fácil de usar, pero difícil de sabotear.

En caso de que el timbre sea retirado por la fuerza, se disparará una alarma aguda y se le enviará al instante una alerta al móvil. Además, el DB2 prohíbe el uso no autorizado después del robo, gracias a la restricción de vinculación de cuentas.



Alarma antisabotaje



Vinculación de cuenta única en la nube

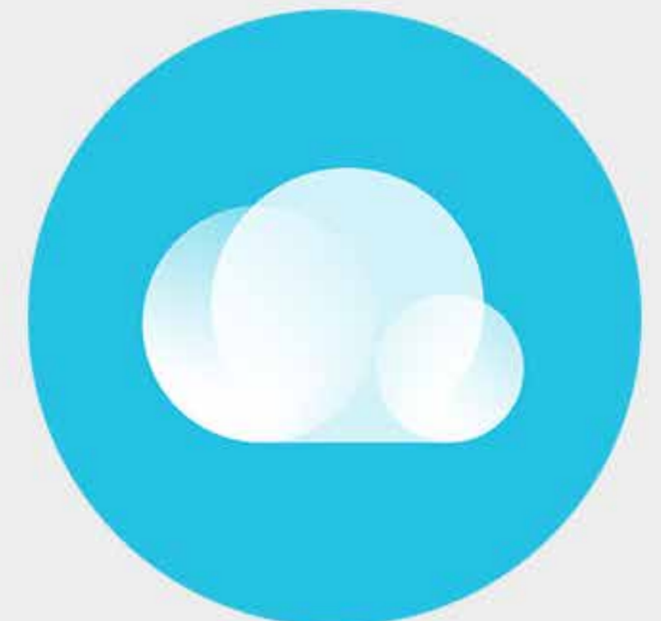
Opciones de almacenamiento seguras y flexibles.

Puede insertar una tarjeta microSD en el timbre interior para guardar sus grabaciones localmente, sin preocuparse por una eventual pérdida de datos, incluso si el timbre se daña o se pierde. Puede también suscribirte a EZVIZ CloudPlay para obtener un espacio de almacenamiento ilimitado y una capa adicional de protección de datos.

*El servicio de almacenamiento en la nube está disponible únicamente en algunos mercados. Por favor, verifique la disponibilidad antes de realizar una compra.



Soporta tarjetas MicroSD



Almacenamiento en la nube encriptado*

Reduzca el espacio de almacenamiento de video y aligere la carga de la red.

El timbre cuenta con la avanzada tecnología de compresión de vídeo H.265. Con ésta se obtiene como mínimo la misma calidad de video y se reduce el ancho de banda y el espacio de almacenamiento necesarios.

*Cuando se aplica el modo de grabación 24/7, la tecnología H.265 puede reducir el espacio de almacenamiento de vídeo y el ancho de banda en un 50% en comparación con la H.264.



H.264 (compresión de video convencional)

Anchura de banda necesaria

Espacio de almacenamiento requerido



H.265 (compresión de video mejorada)

Anchura de banda necesaria

Espacio de almacenamiento requerido

Protegemos sus datos y su privacidad.

La seguridad y la privacidad de sus datos son la piedra angular de todos los productos que diseñamos. Las actividades de datos del dispositivo a EZVIZ Cloud están encriptadas de extremo a extremo. Nadie más que Ud. tiene las claves para desencriptar sus datos.



Encriptado AES-128



Protocolo de encriptación TLS



Autenticación multipaso

Especificaciones

Modelo CS-DB2-A0-2C3WPB

Parámetros de la cámara

Sensor de imagen	CMOS de escaneo progresivo de 1/2,7" (admite poca sensibilidad a la luz)
Lente	2,0 mm @ F2,0, ángulo de visión: 176° (diagonal)
Noche y día	Filtro de corte IR con conmutación automática

Parámetros de video

Máx. Resolución	2000 × 1504
DNR (Digitális zajcsökkentés)	2D/3D DNR
Compresión del video	H.265 / H.264
Frecuencia de cuadro	Máximo: 15fps; autoadaptable durante la transmisión en red

Sensor PIR

Ángulo de detección	100°
Distancia de envío	Máx. 5 m
Sensibilidad	Ajustable por el usuario (sensibilidad alta, media y baja)

Interfaz

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

Parámetros de red

Protocolo	Protocolo propietario de EZVIZ Cloud
Protocolo de interfaces	Protocolo propietario de EZVIZ Cloud

Funciones

Alarma inteligente	PIR + detección de movimiento inteligente del contorno humano
Alarma antisabotaje	Alarma sonora y luminosa antisabotaje (admite el envío de alertas al smartphone)
Portero automático con video	Charla bidireccional de video de larga distancia

Parámetros de Wi-Fi

Estándar Wi-Fi	IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n
Rango de frecuencia	2,4 GHz ~ 2,4835 GHz
Ancho de banda del canal	Soporta 20 MHz
Seguridad	64/128-bit WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
Velocidad de transmisión	11b: 11 Mbps, 11g :54 Mbps, 11n :150 Mbps

Especificaciones

Modelo CS-DB2-A0-2C3WPB

General

Condiciones de funcionamiento	-20°C a 50°C, humedad 95% o menos (sin condensación)
Grado de protección de ingreso	IP65
Peso	241,35 g
Dimensiones	150 × 58 × 32 mm
Capacidad de la batería	Batería de litio recargable de 5200 mAh
Fuente de alimentación	DC5V ± 10 % 2A
Consumo de energía	Máx. 2W

Campanilla

Dimensiones	100 × 55 × 35 mm
Fuente de alimentación	CA 110 ~ 240 V
Estándar Wi-Fi	IEEE802.11b, 802.11g, 802.11n
Tono	Admite 20 tonos de llamada con niveles de volumen ajustables
Salida de audio	72 dB a 1 metro
Almacenamiento	Admite tarjetas microSD de hasta 256 GB
Peso	120 g

En la caja

- Timbre de video DB2
- Campanilla
- Placas de montaje
- Placas de montaje inclinadas (2)
- Juegos de destornilladores y tornillos (2)
- Pegatina de espuma
- Placa de espuma
- Plantilla de taladro
- Clavija
- Conectores de cables y cables en forma de U (3)
- Cable de alimentación
- Guía de inicio rápido
- Manual de instalación
- INFORMACIÓN NORMATIVA

Certificaciones

UL / CE / FCC / REACH / WEEE / 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/>