

EZVIZ BC1-B3 - Video-Überwachungssystem mit 3 akkubetriebenen FULL HD WLAN-Überwachungskameras

EAN: 6941545602592

Hauptmerkmale

- 12.900 mAh wiederaufladbare Lithium-Batterie mit extrem langer Batterielaufzeit
- Der PIR Sensor erkennt Bewegungen und sendet Alarme
- 1080p Full HD-Auflösung und Nachtsicht in Farbe
- Durch Bewegung aktivierbares LED-Licht
- Zwei-Wege-Audio
- IP66 wetterfest für den Einsatz im Außenbereich
- Unterstützt Micro-SD-Karte bis zu 256 GB



Zusammen mit einer Basisstation bieten die kabellose EZVIZ BC1 Kameras einen umfassenden Schutz für Ihr Zuhause - bis zu einem Jahr lang mit einer einzigen Ladung. Die BC1 verfügt über die Kerntechnologien von EZVIZ wie Nachtsicht in Farbe, Zwei-Wege-Sprechfunktion, aktive Verteidigung und vieles mehr und bietet so eine ausgezeichnete Benutzerfreundlichkeit und Funktionalität für jeden Haushalt.

Ausgestattet mit einem beeindruckenden 12.900 mAh Akku hält die BC1 Überwachungskamera bis zu einem Jahr mit einer vollen Akkuladung durch und bietet Ihnen 365 Tage* Sicherheit.

**Die Daten stammen aus strengen Tests im EZVIZ-Labor, unter Standardbedingungen.*

Dank den zwei integrierten Scheinwerfern kann die BC1 selbst in dunkler Nacht lebendige Farbbilder wiedergeben. So können Sie entscheidende Details erkennen, die sonst verloren gehen würden.

Durch die Integration eines PIR-Sensors und des Algorithmus zur Erkennung von Personenkörpern ist die BC1-Kamera intelligent genug, um Menschen von anderen sich bewegenden Objekten zu unterscheiden und so für Ihre Sicherheit zu sorgen und gleichzeitig unerwünschte Benachrichtigungen zu reduzieren.

Benutzer können bestimmte Zeitfenster für die Erkennung einstellen. Sobald die Kamera eine Personenform erkennt, löst die BC1 automatisch eine Sirene aus und lässt zwei Scheinwerfer* aufblitzen, um die Person zu informieren, dass diese erkannt wurde.

**Die Scheinwerfer blinken nicht, wenn der Farb-Nachtsichtmodus aktiviert ist.*

Das BC1-Kamera ist ein durchdachtes Produkt welches Ihnen ermöglicht, einzigartige und individuelle Sprachnachrichten* zur Begrüßung oder Abschreckung zu erstellen.

**Unterstützt die Aufnahme von drei Sprachnachrichten von je 10 Sekunden Dauer.*

Sehen und hören Sie, was vor sich geht, und chatten Sie mit Ihren Besuchern - alles mit einem Tastendruck auf der EZVIZ-App!

Ausgestattet mit einem großen Akku, WLAN-Konnektivität und einem Magnetfuß, benötigt die BC1-Kamera bei der Installation keine professionelle Hilfe. Befestigen Sie die Kamera einfach an einer beliebigen metallischen Oberfläche, und schon ist sie einsatzbereit!

Ein Schraubsockel wird als zusätzliche Installationsmöglichkeit mitgeliefert, mit der Sie die Kamera fest an die Wand schrauben können.

Die BC1-Kamera ist mit einem IP66-Gehäuse ausgestattet, das einen hohen Schutz gegen Staub und Wasser bietet und selbst unter den härtesten Witterungsbedingungen einen dauerhaften Schutz gewährleistet.

Die Kameramodelle der BC1 verfügen über die fortschrittliche H.265-Videokomprimierungstechnologie, die eine bessere Videoqualität bei nur halb so viel Bandbreite und halb so viel Speicherplatz wie der bisherige Videokomprimierungsstandard H.264 ermöglicht.

Die Basisstation ist mit einem MicroSD-Kartensteckplatz (unterstützt bis zu 256 GB) zum lokalen Speichern von mit der BC1 Kamera aufgenommenen Videos ausgestattet. Dieses Konzept garantiert Datensicherheit im Falle einer Beschädigung oder eines Verlusts der Kamera. Sie können Videos auch auf der EZVIZ CloudPlay speichern, um zusätzliche Sicherheit zu gewährleisten.

**MicroSD-Karten sind nicht im Lieferumfang des Kits enthalten. Die Verfügbarkeit von EZVIZ CloudPlay-Diensten kann je nach Region und Land variieren. Einzelheiten finden Sie auf der Serviceseite in der EZVIZ-App.*

Technische Daten

Modell	EZVIZ BC1-B3 (CS-BC1-B3)
System-Parameter	
Prozessor	Leistungsstarker Embedded-SOC-Prozessor
Kamera-Parameter	
Bildsensor	1/2,8" 2 MP CMOS-Sensor mit progressiver Abtastung
Objektiv	2,8 mm @ F1,6; 128° (Diagonal), 108° (Horizontal)
Objektivanschluss	M12
Nachtsicht	IR-Abstand:10m, IR-Sperrfilter mit automatischer Umschaltung
Video-Parameter	
Video-Komprimierung	Smart H.265
Max. Auflösung	Full HD 1920 x 1080
Bildfrequenz	50 Hz @ 25 fps, 60 Hz @ 30 fps Adaptive Bildrate der Netzwerkübertragung
DNR	3D-DNR
WDR	DWDR
Audio-Parameter	
Audio-Eingang	Eingebautes omnidirektionales Mikrofon
Audio-Ausgang	Eingebauter Lautsprecher
Audio-Qualität	Rauschunterdrückung
Netzwerkparameter und Speicherung	
Drahtlos	2,4 GHz WLAN
Netzwerk-Konfiguration	AP-Kopplung
Min. Netzwerkanforderung	2 Mbps
Lokale Speicherung	Unterstützt MicroSD-Karten bis zu 256 GB in der Basisstation
Cloud-Speicher	EZVIZ Cloud-Speicher
Erkennungsfunktionen	
Sensor	PIR-Bewegungserkennungssensor
Alarm	Benutzerdefinierter Alarmbereich
Sirene	Vorhanden
Allgemein	
Betriebsbedingungen	-20°C bis 45°C (-4°F bis 113 °F)
Luftfeuchtigkeit	95% oder weniger (nicht kondensierend)
Spannungsversorgung	12900 mAh Wiederaufladbare Lithium-Batterie oder 5 V DC
Leistungsaufnahme	Max. 5 W
IP-Klasse	IP66
Abmessungen	Kamera: 104,76 x 62,80 x 62,80 mm (4,12 x 2,47 x 2,47 Zoll) Basis: 81,97 x 63,97 x 160,22 mm (3,23 x 2,52 x 6,31 Zoll)
Verpackung Abmessungen	293,00 x 288,00 x 180,00 mm (11,53 x 11,33 x 7,08 Zoll)
Gewicht	2441 g (86 oz)
Parameter der Basisstation	
Kameraverbindung	Unterstützt bis zu 4 BC1-Kameras
Tasten	1 SYNC-Taste; 1 POWER-Taste; 1 RESET-Taste (zum Zurücksetzen Sekunden gedrückt halten)
Sirene	Integrierte Sirene mit 125 dB
Lokale Speicherung	MicroSD-Kartensteckplatz an der Basisstation (bis zu 256 GB)
Antenne	2,4 GHz: 2 interne @ 3 dB
Anzeige	RGB-3-LED-Anzeige; 1 Netzwerk-Anzeige
USB	Keine Unterstützung
Netzwerk-Schnittstelle	1 RJ-45 10/100 Mbps Selbstanpassende Ethernet-WAN-Schnittstelle
WLAN	Unterstützt 2,4 GHz-Verbindungen. Die tatsächlich verfügbaren Kanäle variieren je nach den Bestimmung des Verkaufsgebiets. Die theoretische Höchstgeschwindigkeit: 144 Mb bei 802.11b/g/n.
Stromversorgung	12 V / 1 A
Stromverbrauch	< 12 W
Adapter-Spannungsbereich	100 ~ 240 V

Lieferumfang

- 3x BC1-Kamera
- Basisstation
- 3x Magnetfuß
- 3x Schraubsockel
- Netzadapter (für Basisstation)
- Netzadapter (für Kamera)
- 1x USB-Kabel
- 3x Montageplatte
- 3x Bohrschablone
- 3x Schraubensatz
- Rechtliche Informationen
- Schnellstartanleitung