



Zestaw DB1C

Dzwonek drzwiowy Wi-Fi z kamerą

Kompleksowe rozwiązanie chroniące dom już od progu.

W zestawie DB1C znajduje się dzwonek drzwiowy Wi-Fi z kamerą, gong i standardowy transformator. Jest to kompleksowe rozwiązanie zwiększające bezpieczeństwo domu.





FHD

1080p



Pole widzenia
170° pionowo



Inteligentna
detekcja osób



Dwupasmowa
łączność Wi-Fi
2,4 GHz i 5 GHz



Rozmowa
dwukierunkowa



Obserwacja nocna
do 5 m

H.265

Kompresja
video H.265



Stopień ochrony
przed pyłem i wodą
IP65



Obsługa kart microSD
o pojemności
maks. 256 GB



Dźwięki gongu
do wyboru



Standardowa
wtyczka EU/UK



Wbudowana
syrena



Dwie anteny,
obsługa
Wi-Fi 2,4 GHz



Napięcie znamionowe zasilania:
230 V AC Znamionowe napięcie
wyjściowe: 8, 12, 24 V

Szczegółowy obraz wideo.

Kamera dzwonek DB1C zapewnia bardzo wyraźny obraz o rozdzielczości 1080p, typowy dla produktów EZVIZ.



Inteligentna detekcja osób.

Korzystając z zaawansowanego algorytmu, dzwonek DB1C precyzyjnie wykrywa poruszające się osoby bez generowania fałszywych alarmów. Można wyłączyć tę funkcję, jeżeli niezbędne są inne alerty związane z detekcją ruchu, generowane na przykład przez zwierzęta lub pojazdy.



Detekcja obiektów w szerokim polu widzenia.

Dzięki polu widzenia 170 stopni pionowo kamera dzwonka DB1C niezawodnie rejestruje wszystkie istotne szczegóły. Nawet przedmioty pozostawione na ziemi będą wyraźnie widoczne.



Tryb rozmowy.

Gdy aplikacja EZVIZ powiadamia o wykryciu osób przed drzwiami wejściowymi, można natychmiast zobaczyć te osoby i rozmawiać z nimi z dowolnej lokalizacji.



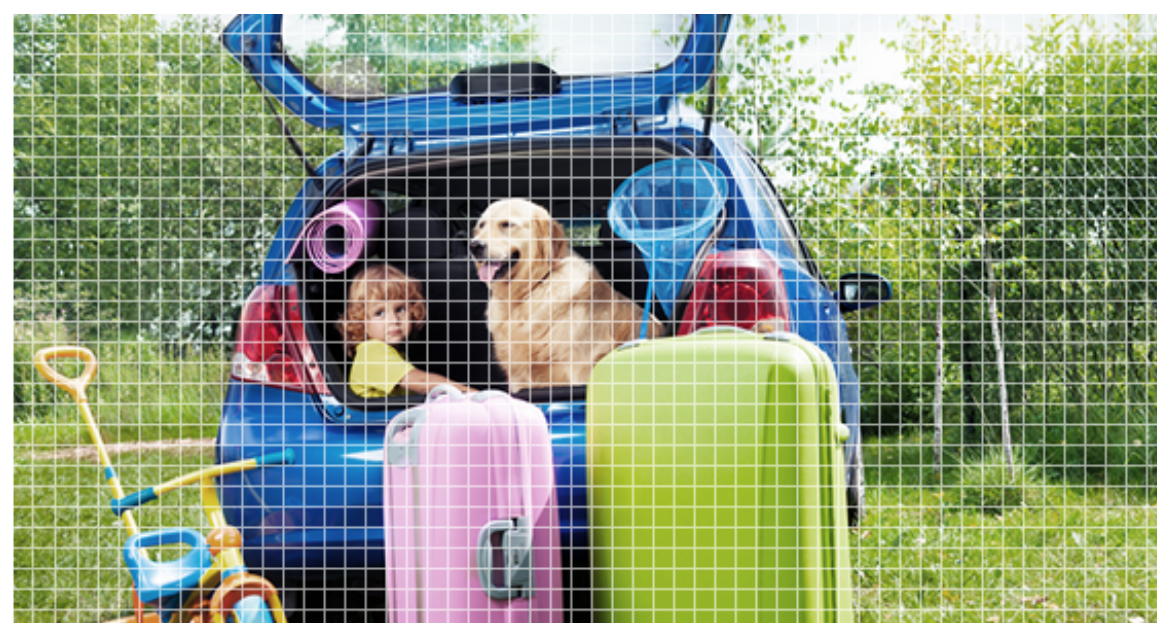
Dwupasmowa łączność Wi-Fi.

Nie wszystkie dzwonki drzwiowe z kamerami wideo obsługują łączność dwupasmową. Dzwonek DB1C umożliwia wybór połączenia 2,4 GHz lub 5 GHz zapewniającego optymalną łączność sieciową.



Technologia wideo H.265.

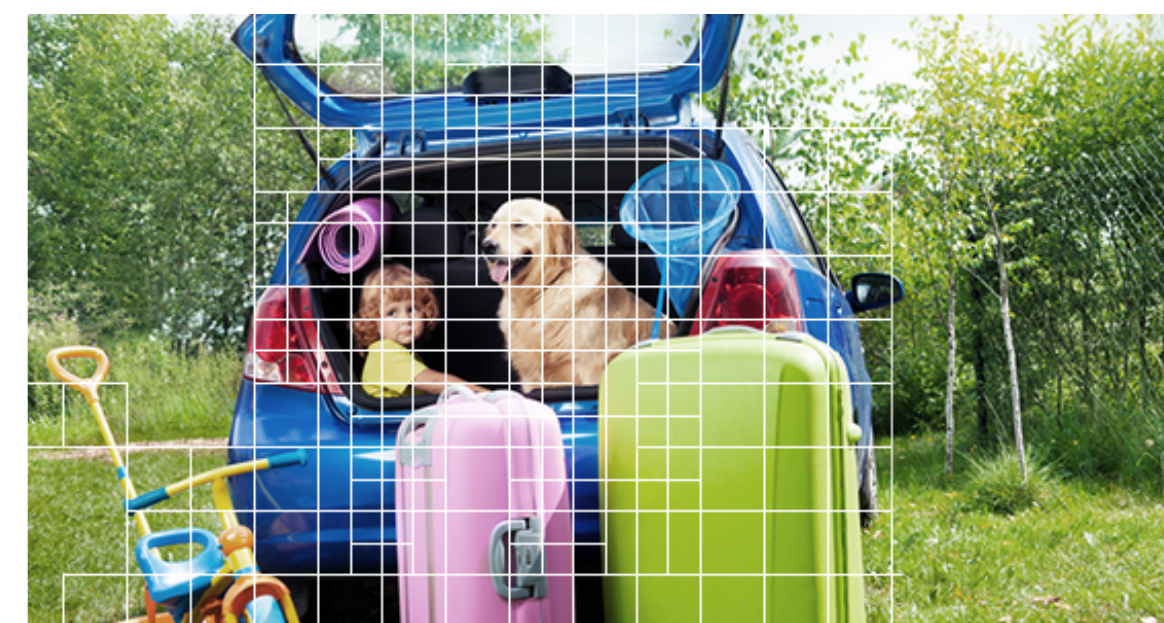
Wideodomofon DB1C korzysta z zaawansowanej kompresji wideo H.265, zapewniającej lepszą jakość obrazu przy dwukrotnie mniejszej przepustowości i wymaganej ilości miejsca do przechowywania danych w porównaniu z poprzednim standardem kompresji wideo (H.264).



H.264 (popularna kompresja wideo)

Wymagana przepustowość

Wymagane wolne miejsce w magazynie danych



H.265 (ulepszona kompresja wideo)

Wymagana przepustowość

Wymagane wolne miejsce w magazynie danych

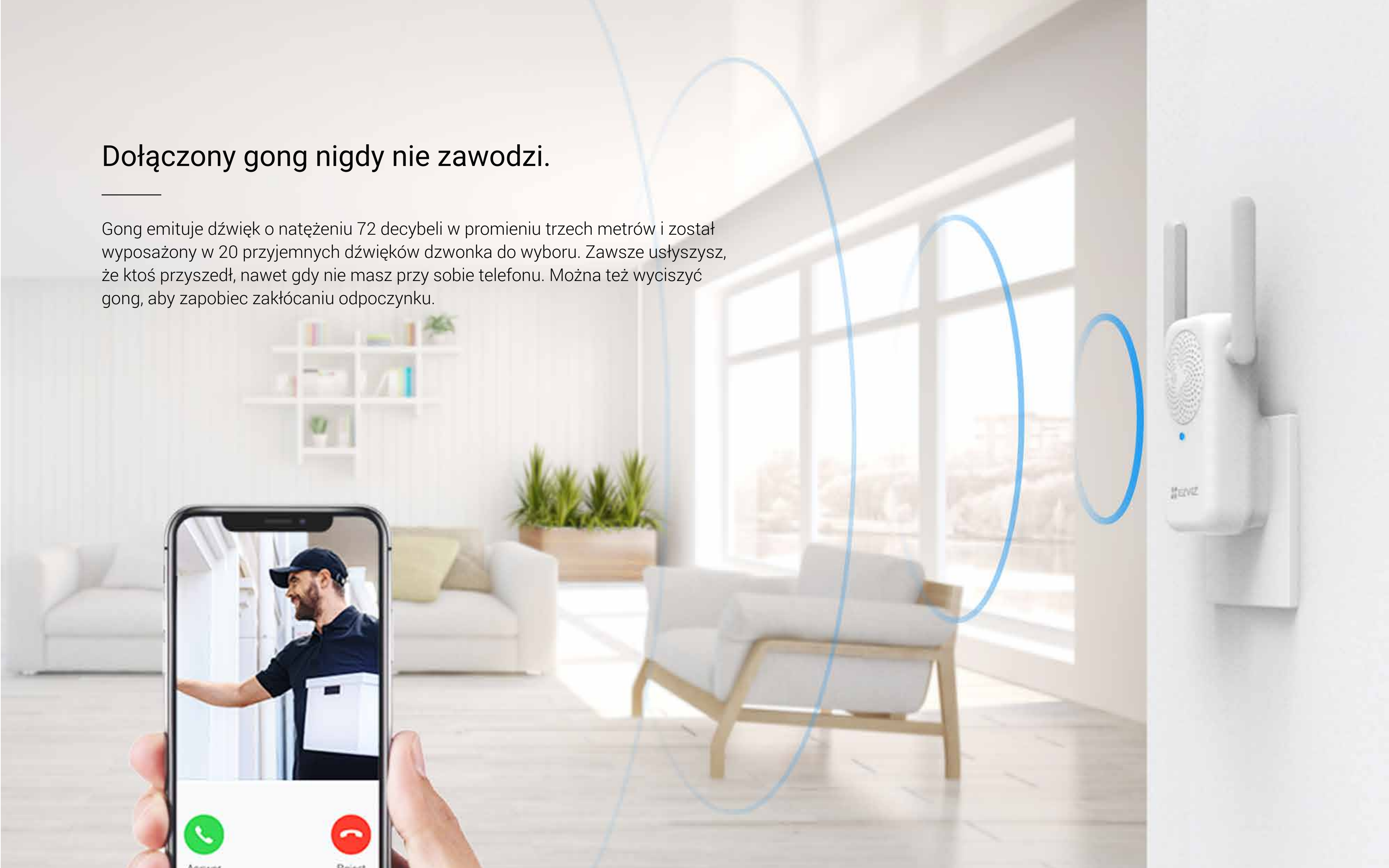
Odporność na niekorzystne warunki atmosferyczne.

Stopień ochrony IP65 zapewnia odporność dzwonka drzwiowego DB1C na deszcz i śnieg i niezawodne funkcjonowanie o każdej porze roku.



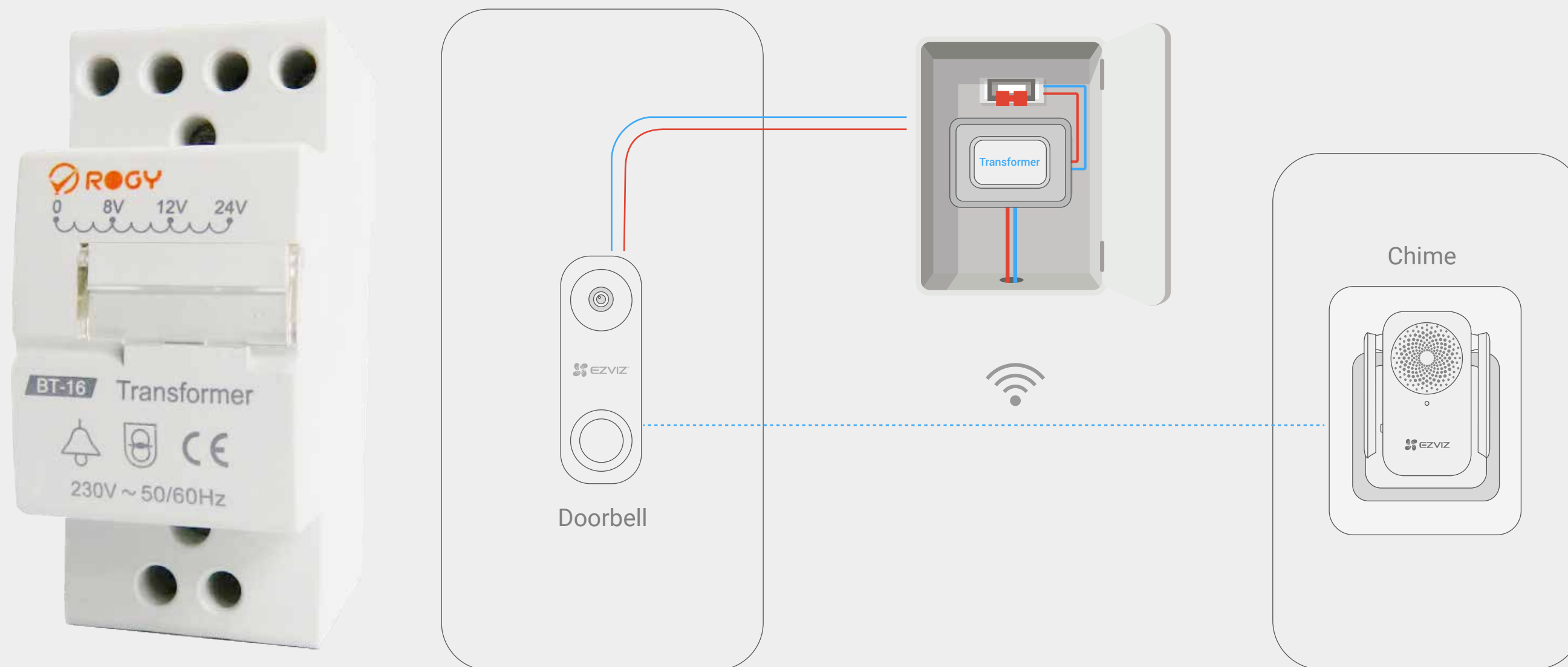
Dołączony gong nigdy nie zawodzi.

Gong emituje dźwięk o natężeniu 72 decybeli w promieniu trzech metrów i został wyposażony w 20 przyjemnych dźwięków dzwonka do wyboru. Zawsze usłyszysz, że ktoś przyszedł, nawet gdy nie masz przy sobie telefonu. Można też wyciszyć gong, aby zapobiec zakłócaniu odpoczynku.



Standardowy transformator w zestawie.

Konwertując napięcie sieciowe 230 V AC na wyjściowe napięcie stabilizowane 8, 12 lub 24 V AC, transformator standardowy zapewnia stałe zasilanie, aby dzwonek DB1C działał prawidłowo i bezpiecznie.



 Ostrzeżenie: Ze względów bezpieczeństwa zalecamy zatrudnienie do instalacji dzwonka wykwalifikowanego elektryka.

Chronimy dane i prywatność użytkowników.

Przypisujemy najwyższy priorytet do ochrony danych i prywatności użytkowników. Transmisja danych pomiędzy urządzeniem a magazynem chmurowym EZVIZ Cloud jest szyfrowana. Tylko użytkownik dysponuje kluczem umożliwiającym odszyfrowanie danych.



**128-bitowe
szyfrowanie AES**

**Protokół
szyfrowania TLS**

**Uwierzytelnianie
wieloskładnikowe**

Specyfikacje CS-DB1C-A1-1E2W2FR

Kamera

Przetwornik obrazu	CMOS 1/2,4 cala ze skanowaniem progresywnym
Obiektyw	2,1 mm / F2.4, kąt widzenia: 170° (pionowo)
Tryb dzień/noc	Filtr podczerwieni z automatycznym przełączaniem
Obserwacja nocna	Maks. 5 m

Wideo

Maks. rozdzielczość	1536 x 1536
Cyfrowa redukcja szumów (DNR)	3D DNR
Szeroki zakres dynamiki (WDR)	Cyfrowe WDR
Kompresja wideo	H.265 / H.264
Liczba klatek na sekundę	Maks: 15 kl./s, adaptacyjna podczas transmisji sieciowej

Interfejs

Przechowywanie nagrań	H.264 / H.265
Wejście audio	Ultra-HD, HD, standardowe. Adaptacyjna szybkość transmisji bitów.
Wyjście audio	Wbudowany głośnik o dużej mocy
Przycisk resetowania	Tak

Sieć

Alarm inteligentny	Detekcja ruchu (wykrywanie sylwetek osób)
Wideodomofon	Zdalna komunikacja audio-wideo
Protocol	Opatentowany protokół usługi chmurowej EZVIZ
Protokół interfejsu	Opatentowany protokół usługi chmurowej EZVIZ

Wi-Fi

Łączność bezprzewodowa	IEEE802. 11a/b/g/n; 2,4 GHz i 5 GHz (dwuzakresowe)
Szerokość pasma kanału	20 MHz
Zabezpieczenia	64-/128-bitowe WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK

Informacje ogólne

Temperatura otoczenia (użytkowanie)	Od -10°C do 45°C
Wilgotność (użytkowanie)	95% lub mniejsza (bez kondensacji)
Zasilanie	AC 12 V do 24 V (bateria podtrzymująca 220 mAh)
Stopień ochrony IP	IP65
Waga brutto	102 g
Wymiary bez opakowania	128.3 x 46.3 x 19.3 mm
Wymiary w opakowaniu	172.5 x 102 x 97 mm

Specyfikacje CS-CMT-GONG

Sieć

Protokół	Opatentowany protokół usługi chmurowej EZVIZ
Protokół interfejsu	Opatentowany protokół usługi chmurowej EZVIZ

Interfejs

Przechowywanie nagrań	Nie
Sieć przewodowa	Nieobsługiwana
Złącze zasilania	Standardowa wtyczka EU/UK

Wi-Fi

Standard Wi-Fi	IEEE802.11b / g / n
Zakres częstotliwości	2,4000–2,4835 GHz
Szerokość pasma kanału	20 MHz
Zabezpieczenia	64/128-bitowe WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
Szybkość transmisji	11b: 11 Mb/s, 11g: 54 Mb/s, 11n: 144 Mb/s
Anteny	Dwie anteny zewnętrzne

Informacje ogólne

Warunki otoczenia	Temperatura: Od -10°C do 40°C Wilgotność: 95% lub mniejsza (bez kondensacji)
Zasilanie	100–220 V AC
Pobór mocy	Maks. 0,6 W
Wymiary	100 × 55 × 35 mm
Waga brutto	120 g

Dane techniczne

Napięcie znamionowe zasilania	230 V AC
Znamionowe napięcie wyjściowe	8 V, 12 V, 24 V AC
Częstotliwość prądu	50 Hz
Znamionowa moc wyjściowa	8 V: 10 VA; 12 V: 20 VA; 24 V: 30 VA
Pobór mocy	1.15 W
Tryb pracy	Praca ciągła
Złącza przyłączeniowe	Złącza kolumnowe z zaciskami
Możliwości przyłączeniowe	Przewód sztywny 10 mm ²
Instalacja	Montaż panelowy na szynie symetrycznej DIN 35 mm
Wysokość podłączenia złącza	H=15,5 mm
Warunki otoczenia	Od -5°C do 40°C, wilgotność 95% lub niższa
Wymiary bez opakowania	35,3 × 86 × 68 mm
Net Waga netto	323 g

Zawartość pakietu z produktem:

- Dzwonek
- Gong
- Transformator standardowy
- Płytki montażowa × 2
- Pianka płytki
- Zestaw zasilający
- Wiertło
- Wkrętak
- Wkręt montażowy × 3
- Kołek × 3
- Drut łączący × 4
- Śruba zabezpieczająca
- Wkręt mocujący × 2
- Zespół przewodów
- Drut bezpiecznikowy
- Drut U × 2
- Skrócony podręcznik użytkownika

Certyfikaty:

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