Funk-Türglocke

TON DREI-TON-GONG REICHWEITE IN GEBÄUDEN

25 m

BZ11-21

REICHWEITE IN FREIEN

150 m

Batterie 12 V

innerhalb des Senders



VERSORGUNG
230 V AC



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt ELEKTROBOCK CZ s.r.o., dass der Funkanlagentyp BZ11 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.elbock.cz





INBETRIEBNAHME

Der Sender ist mit dem Empfänger werkseitig synchronisiert.

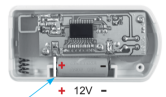
1. Stecken Sie den Empfänger in die Steckdose 230V/50Hz an.



2. Öffnen Sie das Gehäuse.



3. Entfernen Sie das Isolierpapier vom Batteriekontakt.



4. Die Frontabdeckung der Taste aufsetzen



Isolierpapier

ANLERNEN EINES CODES

Wenn Sie eine weitere Taste zugeben wollen, müssen Sie nach der folgenden Anleitung vorgehen:

- **1.** Den Kode finden Sie auf der Rückseite des Empfängers
- 2. Für diesen Empfänger mit dem Kode **D** muss man die Steckbrücke entfernen (siehe Abb. 2.)



Abb. 1. Für Kode **B** und **C** bleibt die Steckbrücke eingesteckt.



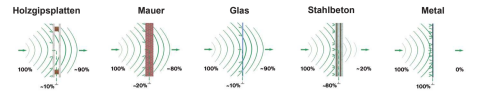
Abb. 2. Für Kode **D** ist es notwendig die Steckbrücke zu entfernen.



Sender

WEITERE

DURCHLÄSSIGKEIT DER RF SIGNALE 433,92 MHZ







Der Sender (Taster) darf nicht auf die Metalluntergründe oder in deren unmittelbarer Nähe, zum Beispiel Türrahmen aus Metall, montiert werden. Eine ungeeignete Montage verkleinert die Reichweite der Garnitur wesentlich oder verursacht sogar ihre Funktionsunfähigkeit.



Zaunrahmen aus Metall



Briefkasten aus Metall



Blechdach



Blechtor

Funk-Türglocke

BZ11-21

- Die Zusammenstellung von zwei Empfängern und einem Sender
- Funkübertragung des Signals auf Frequenz 433,92MHz
- Reichweite bis 150 m im Freien
- Reichweite in Gebäuden bis 25 m.
- Einfache und schnelle Installation
- Stufenlose Lautstärkeregelung



















Empfänger	
Versorgung	230V / 50Hz
Verbrauch	< 1.5 VA
Ton	GONG
Empfindlichkeit	< -86 dBm
Arbeitstemperatur	10°C bis 50°C

Sender	
Versorgung	12V alkal. L1028 23A
HF-Leistung	< 200 µW
Frequenz	433,92 MHz
Schutzklasse	IP 42
Batterieleben- sdauer	ca. 2 Jahre
Arbeitstemperatur	-10°C to 40°C











	GARANTIESCHEIN (für das Produkt wird eine Garantiefrist von 2 Jahren gewährt		
	Produktnummer:	Verkaufsdatum:	
Ì		Stempel der Verkaufsstelle:	
	überprüft von:		



MADE IN CZECH REPUBLIC

ELEKTROBOCK CZ s.r.o. Blanenská 1763 Kuřim 664 34 Tel.: +420 541 230 216

www.elbock.cz

