

Funkklingel



Codeselblernsystem

BZ8

KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir ELEKTROBOCK CZ s.r.o., erklären hiermit, dass das Produkt BZ8 in Übereinstimmung mit den Grundanforderungen und weiteren einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG ist.
Ausgegeben am: 1.7.2007

auf www.elbock.cz



alkal. Batterie 12V
innerhalb des Senders

**TON
DREI-TON-
GONG**

**REICHWEITE
BIS 100 M**

EOB
s.r.o.
ELEKTROBOCK CZ

INBETRIEBNAHME

1. Stecken Sie den Empfänger in die Steckdose 230V/50Hz an.
2. Dann drücken Sie die Taste des Senders, es ertönt ein Gong.

Sollte die Glocke nicht klingeln o müssen Sie nach der folgenden Anleitung vorgehen.

ANLERNEN EINES CODES:

- a. Drücken Sie kurz (1,5s) die Funktionstaste des Empfängers (siehe Bild 4). Die Diode beginnt zu blinken (1x/1s) und der Empfänger ist zum Anlernen eines Codes bereit.
- b. Drücken Sie die Taste des Senders.
- c. Der Empfänger gibt ein Tonsignal aus und die Diode schaltet aus. Dadurch wird in den Empfänger den Code gespeichert.
- d. Für weitere Codes anzulernen, wiederholen Sie den Punkt a bis c.

Bemerkung: Auf einen Empfänger ist es möglich, bis 8 Sender anzulernen. Weiterer Code schreibt automatisch den ersten Code um!

! Wenn es Ihnen nicht gelingt, bis 1 Minute das Signal aus dem Sender zu senden, müssen Sie den Punkt a bis c wiederholen!

RESET (Löschung des Speichers): Halten Sie die Funktionstaste (siehe Bild 4) ca 4s lang gedrückt. Löschung des Speichers wird durch leuchten der Diode auf dem Empfänger angezeigt. Wenn der Speicher leer ist, blinkt die Leuchtdiode kurz jede 4 Sekunden.

1. Öffnen



2. Schliessen



3. Polarität der Batterie



EMPFÄNGER

4. FUNKTIONSTASTE
(auf der Rückseite des Empfängers)



EMPFEHLUNG:

Installieren Sie den Empfänger in einem mehr als 1,5 m großen Abstand von elektromagnetischen Störungsquellen (TV, PC ...).

Der Sender darf nicht auf eine Metallunterlage montiert werden.

TECHNISCHE PARAMETER

EMPFÄNGER	
Stromversorgung	230 V/ 50 Hz
Verbrauch	<2 VA
Reichweite	bis 100 m (im Freien)
Empfindlichkeit	< -86 dBm
Arbeitstemperatur	0 °C bis 50 °C

SENDER	
Stromversorgung	1x12V L1028 23A
Vf Leistung	< 200 uW
Frequenz	433,92 MHz
Schutzklasse	IP65
Batterielebensdauer	ca. 1,5 Jahre
Arbeitstemperatur	-20 °C bis 50 °C



LEAD FREE
Im Einklang mit RoHS



MADE IN CZECH REPUBLIC

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