

BEZDRÔTOVÉ ŠTVOR-TLAČIDLO **BZ940**

vhodné pre viacposchodové domy



IP65

**ODOLNÉ
PROTI
DAŽĎU**



**Batérie 3V
(typ CR2430)
súčasť balenia**

životnosť až 5 let

**iba pre bezdrôtové
zvončky rady BZ9**

**O
B
O
K
J
O
S
M
U
E
N
R
I
K
Á
Á
C
I
A**

EÚ VYHLÁSENIE O ZHODE

ELEKTROBOCK CZ s.r.o. týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu BZ940 je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese:
www.elbock.cz

bezdrôtový
zvonček
GONG
BZ911



bezdrôtový
zvonček
SIRÉNA
BZ912



opakovač
signálu
REPEATER
BZ903



a ďalšie zariadenie
uvedené na
www.elektrobock.sk

EB
ELEKTROBOCK CZ

Štvor-tlačidlo BZ940 (vysielač) je určené iba pre zvončeky (prijímače) rady BZ9!
Veľkou výhodou je možnosť ovládania až štyroch zvončekov, ktoré môžu byť umiestnené každý na inom mieste. Ďalším variantom môže byť použitie jedného prijímača s viacerými tónmi, kde jednotlivé tlačidlá naučíme na rôzne tóny. BZ940 je možné inštalovať na miesta, kde bude vystavený nepriaznivým vplyvom počasia.

1. Otváranie



2. Zatváranie



3. Polarita batérie



1. Overtre polaritu batérie (obr. 1, 2, 3)
2. Vykonajte naučenie kódu prvého tlačidla podľa návodu pre 1. prijímač.
3. Červená dióda na vysielači blikne ak prijímač potvrdí príjem signálu a zazvoní!
4. Postup naučenie kódu opakujte i pre ostatné tlačidlá.
5. Pri použití BZ940 s jedným prijímačom naučte každé tlačidlo na iný tón.

Technické parametre	
Napájanie	3 V, CR2430
Vf výkon	< 10 mW
Frekvencia	433,92 MHz
Stupeň krytia	IP65
Životnosť batérie	cca 5 rokov
Pracovná teplota	-20 °C až +50 °C

Upozornenie:

- Neumiestňujte v blízkosti silových vodičov a veľkých kovových predmetov.
- Nesmí byť montovaný na kovové podklady!
- V prípade nevhodného umiestnenia sa podstatne zníži dosah celej spravy!

V prípade záručného a pozáručného servisu, zašlite výrobok na adresu distribútora.



ELEKTROBOCK SK s.r.o.

Sladová 1, Bratislava
Tel.: +421 911 454 446

Tech. podpora v ČR (8-14 h):
Tel.: +420 725 027 685

Tel.: +420 724 001 633

www.elektrobock.sk