

Bezdrátový  
zvonek-síťový

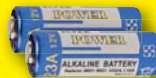
# BZ11-12

ZVUK  
TROJ-HLASÝ  
GONG

NAPÁJENÍ  
230 VAC

DOSA  
NA VOLNÉ PLOŠE  
100 m

Baterie 12 V  
UVNITŘ vysílačů



DOSA  
UVNITŘ BUDOVY  
20 m

#### PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

My ELEKTROBOCK CZ s.r.o. tímto prohlašujeme, že výrobek BZ11 je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.

Vydáno: 1.2.2015 na [www.elbock.cz](http://www.elbock.cz)



LEAD FREE  
v souladu s RoHS

**EOB**  
s.r.o.  
ELEKTROBOCK CZ

Zkonstruováno a vyrobeno v České republice.



## MONTÁŽ ZVONKU

Souprava vysílače a přijímače je z výroby vzájemně spárována a připravena k okamžitému použití po odstranění izolačního pásku u baterie.

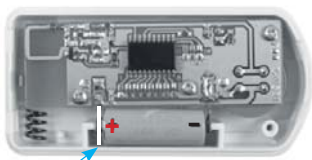
1. Zapojíme přijímač do elektrické sítě 230 V AC.



2. Pomocí plochého předmětu otevřeme zadní kryt vysílače (mince, šroubovák).



3. Odstraníme izolační pásek



Izolační pásek

+ 12V -

4. Přicvakneme zadní kryt zpět

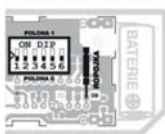


## NASTAVENÍ KÓDU

Pokud chceme připojit ke zvonku další tlačítko nebo jsme si pořídili náhradní, je potřeba postupovat podle níže uvedených kroků:

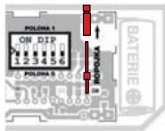
1. Kód je uveden na typovém štítku přístroje (zadní strana přijímače).
2. Pro tento typ zvonku, kde kód začíná písmenem **D**, je nutné odstranit propojku **D0** (viz. obr.2).
3. K nakódování použijte všech 6 míst přepínače.

Poloha vysílače (1:1) při kódování



Obr.1

Pro kódy **B** a **C** zůstává propojka **D0** spojena.

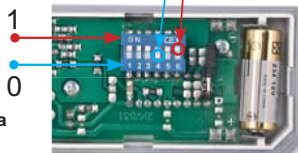


Obr.2

Pro kód **D** je nutné propojku **D0** rozpojit.

Rozpojená propojka **D0**

Přijímač



Vysílač

Doporučujeme:

Dokoupit ochranný kryt tlačítka

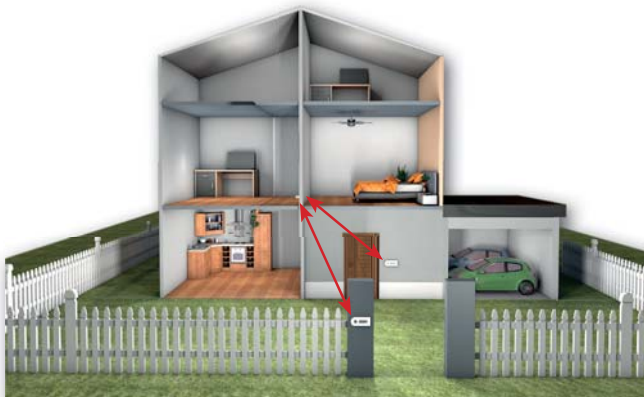


Možnost dokoupení náhradního tlačítka typ NT-BCD



## DOPORUČENÉ UMÍSTĚNÍ

Na dosah bezdrátových zařízení má velký vliv vzdálenost mezi vysílačem, přijímačem a překážky, které jsou na přímé lince mezi nimi. Rozhoduje také i materiál, ze kterého jsou stěny zhotoveny. Nejméně ovlivňuje dosah slabá stěna ze sádkartonu nebo cihly. Naopak nejhorší bývají stropy ze železobetonu. V praxi je dosah podstatně menší než je na volném prostranství.



Vysílač (tlačítko) nesmí být montován na kovové podklady nebo v jejich těsné blízkosti, např. kovových rámu dveří. Nevhodná montáž zmenší podstatně dosah soupravy nebo dokonce jeho nefunkčnost.



Kovový rám plotu



Kovová poštovní schránka



Plechová stříška



Plechová vrata

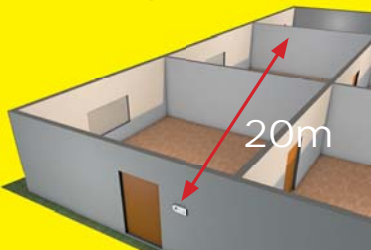
# Bezdrátový domovní zvonek

# BZ11-12

- Set obsahuje domácí zvonek ( přijímač ) do sítě 230 V a 2x tlačítko (vysílač) na baterii 12V
- Kódovaný přenos na frekvenci 433,92MHz
- Dosah až 100m na volné ploše
- Dosah cca 20m v zástavbě
- Zvuk přijímače - troj-hlasý gong
- Tlačítko je s přijímačem spárováno z výroby
- Optická signalizace vysílání na tlačítko
- Možnost dokoupit náhradní nebo rozšiřující tlačítko
- Baterie vysílače 12V je součástí balení



## Dosah: v panelovém domě



## Dosah: v cihlovém domě



### PŘIJÍMAČ

Napájení	230V / 50Hz
Spotřeba	< 1.5 VA
Zvuk	GONG
Citlivost	<- 86 dBm
Pracovní teplota	10°C až 50°C

### VYSÍLAČ

Napájení	12V alkal. L1028 23A
Vf Výkon	< 200 μW
Frekvence	433,92 MHz
Stupeň krytí	IP 42
Životnost baterie	cca 1.5 roku
Pracovní teplota	-10°C až 40°C

### ZÁRUČNÍ LIST

(na výrobek je poskytována záruka 2 roky)

číslo výrobku:      datum prodeje:

razítko prodeje:

kontroloval:



#### Výrobce:

**ELEKTROBOCK CZ s.r.o.**  
 Blanenská 1763  
 Kuřim 664 34  
 Tel./fax: +420 541 230 216  
 Technická podpora (do 14h)  
 Mobil: +420 724 001 633  
[www.elbock.cz](http://www.elbock.cz)

