

# Bezdrátový zvonek

# BZ911

## EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto ELEKTROBOCK MTF s.r.o. prohlašuje, že typ rádiového zařízení BZ911 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: [www.elbook.cz](http://www.elbook.cz)



# BEZDRÁTOVÝ DOMOVNÍ ZVONEK - GONG

s **OBOUSMĚRNÝM SYSTÉMEM**, který zaručuje spolehlivost přenosu signálu tím, že po zazvonění přijímač odesílá potvrzení o přijetí signálu, na tlačítku (vysílači) blikne červená dioda.

# BZ911

## UVEDENÍ DO PROVOZU

- 1, Zapojte přijímač do el.sítě 230VAC/ 50Hz.
  - 2, Ověřte polaritu baterie ve vysílači.  
Odstraňte ochranný papírek baterie (viz obr.2,3,4).
  - 3, Po stisknutí tl.vysílače zazní GONG s příjemným dozváním.
- Pokud zvonek nezvoní nebo chceme-li zvolit jiný tón, postupujeme podle níže uvedeného návodu.

## NAUČENÍ KÓDU/ VOLBA TÓNU

- a) Krátce stiskněte (na 1.5 s) **funkční tlačítko přijímače** (viz obr.1). Dioda se rozblíká (1x/1s) a přijímač je připraven k naučení kódu (režim učení).
- b) Pro volbu tónu znovu stiskněte (na 0.5 s) **funkční tlačítko přijímače** (viz obr.1) zazní jednohlasý gong (dioda zhasne). Jakmile se dioda znovu rozblíká, opět stiskněte tlačítko a zazní druhý gong. Takto vyberte tón, který Vám vyhovuje a postupujte dále.
- c) Po doznění zvoleného tónu stiskněte tlačítko vysílače. Dioda na vysílači blikne, pokud dostane odpověď od přijímače, jako potvrzení příjmu signálu a uložení kódu.
- d) Po uložení kódu a tónu do přijímače, dioda na přijímači svítí.
- e) Při učení dalších kódů, postupujte stejným způsobem (opakujte body a, až c,).

**Pozn.:** je možné naučit až 16 kódů (různých tlačítek - vysílačů), další kód automaticky přepisuje první kód!  
Pokud se do 1 minuty nepodaří vyslat kód pro naučení (stisknutím tl. vysílače) je nutné opakovat postup a) až c).

## RESET (vymazání paměti):

Stiskněte funkční tlačítko (viz obr.1) na dobu 4 s. dioda na přijímači dlouze blikne a tím je paměť vymazaná. (Prázdná paměť, je indikována diodou na přijímači, která jednou za 2 s dlouze blikne).

## Indikace slabé baterie vysílače:

Dioda na přijímači rychle bliká cca po 0.5 s.

## Související výrobky:

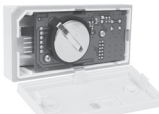
Pro zvýšení ochrany tlačítka proti dešti doporučujeme použít ochranný kryt (obr.5). Pro signalizaci z více míst je možné dokoupit náhradní tl. BZ910, BZ920, BZ940. Pro prodloužení dosahu o 100% použijte repeater BZ903!



Obr. 2 Otvírání



Obr. 4 Zavírání

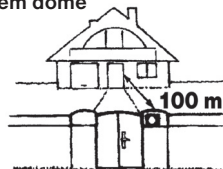


Obr. 5 Použití krytu KBT

## DOSAH

Dosah soupravy může být na volné ploše až 300 m. V zástavbě se však snižuje vlivem elektromagnetického rušení. Přijímač ani vysílač neumísťujte v blízkosti silových vodičů a velkých kovových předmětů.

v cihlovém domě



v panelovém domě



## TECHNICKÉ PARAMETRY

Přijímač	
Napájení	230 V AC/ 50 Hz
Spotřeba	< 1.5 VA
Dosah	až 300 m (na volné ploše)
Citlivost	< -102 dBm
Hlasitost	< 85 dB
Stupeň krytí	IP20
Pracovní teplota	0°C až +50°C

Vysílač	
Napájení	3 V, CR2430 (je součástí balení)
Vř výkon	< 10 mW
Frekvence	433.92 MHz
Stupeň krytí	IP65
Životnost baterie	až 5 let
Pracovní teplota	-20°C až +50°C

V případě záručního a pozáručního servisu, zašlete výrobek na adresu distributora nebo výrobce.



Výrobce: ELEKTROBOCK MTF s.r.o.  
Blatnáská 1763  
Kuřim 664 34  
Tel.: +420 541 230 216  
Technická podpora (do 14h)  
Mobil: +420 724 001 633  
+420 725 027 685  
[www.elbock.cz](http://www.elbock.cz)

Na výrobek je záruka 2 roky  
Datum prodeje a razítko prodejny: