

GONG



BZ911

Bezdrátový zvonek

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

My ELEKTROBOCK CZ s.r.o., tímto prohlašujeme, že výrobek BZ911 je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.
Vydáno: 1.6.2008



OBOUSMĚRNÁ
KOMUNIKACE



IP 65
TLAČÍTKO (VYSILAČ)
ODOLNÝ PROTI DEŽI



433,92 MHz
BEZDRÁTOVÉ VYSÍLÁNÍ
DIGITÁLNÍ KÓDOVÁNÍ



230 VAC
NAPÁJENÍ PŘIJÍMAČE



LEAD FREE
v souladu s RoHS

NOVINKA

**5 RŮZNÝCH
TÓNŮ**

**DOSA
AŽ 300 M**

**SAMOUČENÍ
KÓDU**

EOB
s.r.o.
ELEKTROBOCK CZ
MADE IN CZECH REPUBLIC

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. Do míst, kde je nákladné nebo technicky náročné tažení vodičů pro zvonek.

Uvedení do provozu:

- 1, Zapojte přijímač do el.sítě 230V/ 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 dozníváním.

Pokud zvonek nezvoní nebo chceme-li zvolit jiný tón, postupujeme podle níže uvedeného návodu.

NAUČENÍ KÓDU/ VOLBA TÓNU:

- a, Krátce stisknete (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 stisknete (na 0.5 s) **funkční tlačítko** přijímače (viz obr.1) zazní jednohlasý gong (dioda zhasne). Jakmile se dioda znovu rozblíká, opět stisknete tlačítko a zazní druhý gong. Takto vyberete tón, který Vám vyhovuje a postupujte dále.
- c, Po doznění zvoleného tónu stisknete 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 (opakuje 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):

Stisknete funkční tlačítko (viz obr.1) na dobu 4 s. dioda na přijímači dlouze blikne a tím je paměť vymazaná. (Prázdna 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.



Výrobce: **ELEKTROBOCK CZ s.r.o.**
Blanenská 1763
664 34 Kuřim
Tel.: + 420 541 230 216
Technická podpora (do 14h)
mobil: +420 724 001 633
+420 725 027 685/6
www.elbock.cz

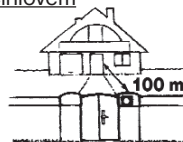
BZ911

Doporučení:

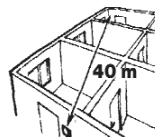
Dosah soupravy může být na volné ploše až 300 m. V závislosti se však snižuje vlivem elektromagnetického rušení.

Přijímač ani vysílač neumístujte v blízkosti silových vodičů a velkých kovových předmětů.

Dosah: v cihlovém domě.



Dosah: v panelovém domě.



Technické parametry:

PŘIJÍMAČ	
Napájení	230 V/ 50 Hz
Spotřeba	1.5 VA
Dosah	až 300 m
Citlivost	< - 102 dBm
Hlasitost	< 85 dB
Pracovní teplota	0°C až 50°C

VYSÍLAČ (baterie je součástí balení)	
Napájení	3 V, CR2430
Vf výkon	< 10 mW
Frekvence	433.92 MHz
Stupeň krytí	IP 65
Životnost baterie	až 5 let
Pracovní teplota	-20°C až 50°C

Pro zvýšení ochrany tlačítka proti dešti doporučujeme použít ochranný kryt KBT. Pro signalizaci z více míst je možné dokoupit náhradní tl. BZ910, BZ920, BZ940.

V případě záručního i pozáručního servisu, zašlete kompletní soupravu na adresu výrobce.

Na výrobek je záruka 2 roky

Datum prodeje a razítko prodejny: