

GONG



BZ901

Náhradní přijímač

možné použít

s vysílačem BZ910

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

My ELEKTROBOCK CZ s.r.o., tímto prohlašujeme, že výrobek BZ901 je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES. Vydáno: 1.6.2008



433,92 MHz
BEZDRÁTOVÉ VYSÍLÁNÍ
DIGITÁLNÍ KÓDOVÁNÍ



230 VAC
NAPÁJENÍ PŘIJÍMAČE



LEAD FREE
v souladu s RoHS

NOVINKA
OBOUSMĚRNÝ
SYSTEM

DOSAŽ
AŽ 300 M

SAMOUČENÍ
KÓDU

EOB
ELEKTROBOCK CZ
MADE IN CZECH REPUBLIC

NÁHRADNÍ PŘIJÍMAČ - 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.

BZ901

Uvedení do provozu:

- 1, Zapojte přijímač do el.sítě 230V/ 50Hz.
- 2, Ověřte polaritu baterie ve vysílači (viz návod BZ910).
- 3, Po stisknutí tl.vysílače zazní trojhlasý GONG s příjemným dozníváním.

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

NAUČENÍ KÓDU/ VOLBA TÓNU:

- a, Krátce stiskněte (na 1,5s) **funkční tlačítko** přijímače (viz.obr.1). Dioda se rozblíká (1x/1s) a přijímač je připraven k naučení kódu (režim učení).
- b, Dalším stisknutím (na 0,5s) **funkčního tlačítka** přijímače (viz.obr.1) zazní jednohlasý gong, při dalším stisku dvojhlasý a dalším trojhlasý gong.
- 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 nesvíti.
- 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 přepíše je 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 4s. dioda na přijímači dlouze blikne a tím je paměť vymazaná. (Prázdna paměť, je indikována diodou na přijímači, která jednou za 2s dlouze blikne).

Indikace slabé baterie vysílače: Dioda na přijímači rychle bliká cca po 0,5 s.

Obr1. Funkční tlačítko
(na zadní straně přijímače)

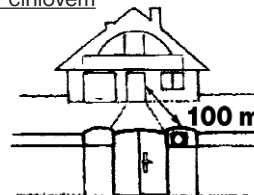


Doporučení:

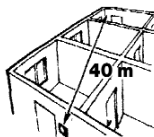
Dosah soupravy může být na volné ploše až 300m. V zástavbě se však snižuje vlivem elektromagnetického rušení.

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

Dosah: v cihlovém domě.



Dosah: v panelovém domě.



Technické parametry:



PŘIJÍMAČ

Napájení	230V/ 50 Hz
Spotřeba	1,5 VA
Dosah	až 300 m
Citlivost	< - 102 dBm
Hlasitost	< 85 dB
Pracovní teplota	0°C až 50°C

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

Na výrobek je záruka 2 roky

Datum prodeje a razítko prodejny:



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
www.elbock.cz