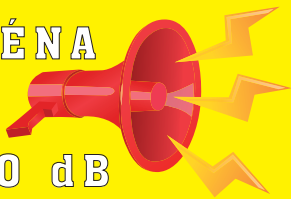


SIRÉNA



> 90 dB

Náhradní přijímač

BZ902

možné použít
s vysílači

BZ910



BZ920



BZ940



2W
OBOUSMĚRNÁ
KOMUNIKACE



433,92 MHz
BEZDRÁTOVÉ VYSÍLÁNÍ
DIGITÁLNÍ KODOVÁNÍ



230 VAC
NAPÁJENÍ PŘIJÍMAČE



LEAD FREE
v souladu s RoHS

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

My ELEKTROBOCK CZ s.r.o., tímto prohlašujeme, že výrobek BZ902 je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES. Vydáno: 1.6.2008 na www.elbock.cz

**5 RŮZNÝCH
TÓNŮ**

**DOSA
AŽ 300 M**

**SAMOUČENÍ
KÓDU**

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

NÁHRADNÍ PŘIJÍMAČ - SIRÉNA s možností volby až 5-ti různých tónů.

BZ902

Při použití více tlačítek BZ910 nebo vícenásobných tlačítek BZ920 nebo BZ940 můžeme přiřadit každému tlačítku jiný tón a ve více generačním domu tak určit, ke komu návštěva přichází.

Uvedení do provozu:

- 1, Zapojte přijímač do el.sítě 230V/ 50Hz.
- 2, Ověřte polaritu baterie ve vysilači (viz návod BZ910, BZ920, BZ940).

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, Pro volbu tónu znovu stiskněte (na 0.5 s) **funkční tlačítko** přijímače (viz obr.1) zazní první siréna (dioda zhasne). Jakmile se dioda znovu rozblíká, opět stiskněte tlačítko a zazní druhý tón. Takto vyberte tón, který Vám vyhovuje a postupujte dále.
- c, Po doznění zvoleného tónu stiskněte tlačítko vysilače. **Dioda na vysilači blikne, pokud dostane odpověď od přijímače**, jako potvrzení příjmu signálu a dojde k uložení kódu.
- d, Pro 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 - vysilačů), další kód automaticky přepisuje první kód!

! Pokud se do 1 minuty nepodaří vyslat kód pro naučení (stisknutím tl.vysilače) je nutné opakovat postup a, až c.,

RESET(vymazání paměti):

Stiskněte funkční tlačítko (viz obr.1) na dobu 4 sekund, dioda na přijímači zhasne a tím je paměť vymazána (prázdna paměť, je indikována blikáním diody v intervalu 1x za 1.5 sekundy).

LED	POPIS FUNKCE
	BLIKÁ po 0.5 s = indikace slabé baterie ve vysilači BLIKÁ po 1 s = režim učení BLIKÁ po 1.5 s = prázdná paměť
	SVÍTÍ = kód vysilače byl naučen
	NESVÍTÍ = v době příjmu signálu z vysilače (při zazvonění)

Obr1. Funkční tlačítko



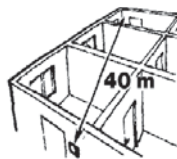
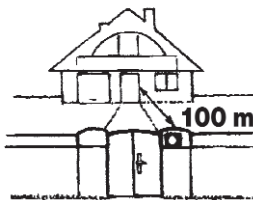
Doporučení:

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

Přijímač ani vysilač 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	> 90 dB
Pracovní teplota	0°C až 50°C

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



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



815940121220874

Na výrobek je záruka 2 roky

Datum prodeje a razítko prodejny: