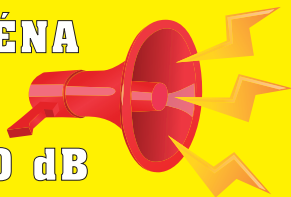


**SIRÉNA**

**> 90 dB**



# BZ902

## Náhradní přijímač

možné použít

## s vysílačem BZ910

### ES 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



**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 - SIRÉNA

s **OBOUSMĚRNÝM SYSTÉMEM**, který zaručuje spolehlivost přenosu signálu tím, že po zazvonění přijímač odesílá potvrzení o přijetí signálu, na tlačítku (vysílači) blikne červená dioda. Pro hlučné prostory a průmyslové objekty, kde je technicky náročné tažení vodičů.

# BZ902

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

## NAUČENÍ KÓDU/ VOLBA TÓNU:

- a, Krátce stisknete (na 1,5s) **funkční tlačítko** přijímače (viz.obr.1). Dioda se rozbliká (1x/1s) a přijímač je připraven k naučení kódu (režim učení).
- b, Dalším stisknutím (na 0,5s) **funkčního tlačítka** přijímače (viz.obr.1) zazní tón **alarmu**, při dalším stisku **bzučáku** a dalším **sirény**.
- 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 nesvítil.
- 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):

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)

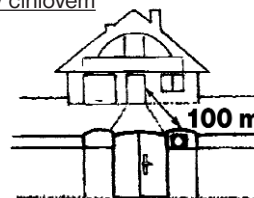


## Doporučení:

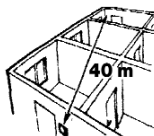
Dosah soupravy může být na volné ploše až 300m. V zástavbě se však snižuje vlivem elektromagnetického rušení.

Přijímač ani vysílač neumisťujte 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.

Na výrobek je záruka 2 roky

Datum prodeje a razítko prodejny:



(lze dokoupit)



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**