

Náhradní přijímač

BZ8-NP

EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto ELEKTROBOCK CZ s.r.o. prohlašuje, že typ rádiového zařízení BZ8-NP je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: www.elbock.cz

100m



40m



3 GONG



433.92 MHz



230 V AC



AS

NÁHRADNÍ PŘIJÍMAČ s unikátním systémem SAMOUČENÍ AŽ 8-MI KÓDŮ

BZ8-NP

BZ8-NP slouží jako náhradní přijímač pro případ poruchy stávajícího zvonku nebo jako rozšíření sestavy bezdrátového zvonku pro signalizaci na více místech.

VÝHODY

- není nutné znát kód vysílače, stačí naučit přijímač podle níže uvedeného návodu
- jeden přijímač je možné ovládat až 8-mi různými vysílači
- po aktivaci vydává troj-hlasý gong s příjemným dozníváním
- při použití s vysílačem WS113 lze provést výběr gongu (troj-hlasý, dvoj-hlasý nebo jedno-hlasý gong)
- dosah v zástavbě 40 m
- radiový přenos signálu na frekvenci 433,92 MHz
- jednoduchá a rychlá instalace

UVEDENÍ DO PROVOZU

- 1, Zapojte přijímač do el.sítě 230V/ 50Hz.
- 2, Připravte si vysílač NT-BCD nebo WS113
- 3, Proveďte naučení kódu dle níže uvedeného postupu.

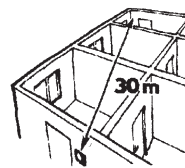
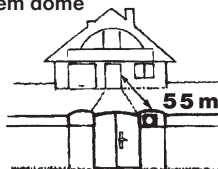
NAUČENÍ KÓDU

- 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) Stiskněte tlačítko vysílače (NT-BCD nebo WS113).
- c) Přijímač vydá zvukový signál a dioda přestane blikat (zhasne). Tím je do přijímače uložen kód příslušného vysílače a zvonek je připraven k použití.
- d) Při učení dalších kódů, postupujte stejným způsobem (opakujte body a, až c.).

Pozn.: je možné naučit až 8 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).

DOSAĤ

v cihlovém domě



v panelovém domě

Přijímač instalujte více jak 1,5 m od zdroje elektromagnetického rušení (TV, PC...). Přijímač neumísťujte v blízkosti silových vodičů a velkých kovových předmětů. Dosah může být na volné ploše až 100 m. V zástavbě se však snižuje vlivem elektromagnetického rušení (v panelovém domě max.30 m).

TYPY VYSÍLAČŮ

NT-BCD
s IP65



WS113
s montáží
pod vypínač



Obr. 1

Funkční tlačítko
(na zadní straně přijímače)



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 4 s krátce blikne).

TECHNICKÉ PARAMETRY

Přijímač	
Napájení	230 V/ 50 Hz
Spotřeba	< 1.5 VA
Dosah	až 100 m (na volné ploše)
Citlivost	< -86 dBm
Hlasitost	< 85 dB
Stupeň krytí	IP20
Pracovní teplota	0°C až +50°C

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



Výrobce: **ELEKTROBOCK CZ s.r.o.**

Blanenská 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

Na výrobek je záruka 2 roky

Datum prodeje a razítko prodejny: