

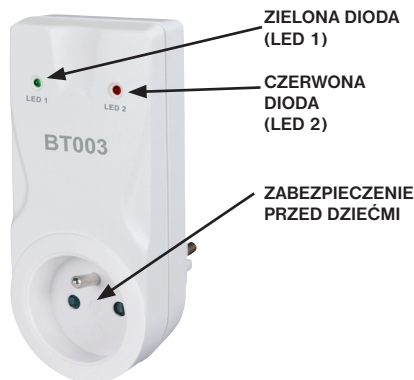
BT003

Bezprzewodowy odbiornik
- DO GNIAZDA -

- Sterowanie systemu elektrycznego ogrzewania
- Według ustawionej temp. włącza el. ogrzewanie
- Dwustronna radiowa komunikacja na 433,92 MHz
- Zalecane nadajniki (termostaty) do współpracy to BT010 lub BT710

Montaż

Rys.1



Rys.2



Montaż powinna prowadzić osoba o odpowiednich kwalifikacjach!
Montaż musi być prowadzony bez napięcia!

Uruchomienie

1. Podłączyć odbiornik do sieci 230 V/ 50 Hz.
2. Na odbiorniku **miga zielona dioda**, odbiornik jest gotowy do ustawienia.
3. Krótco naciśnij **PRZYCISK FUNKCJI** (patrz rys.2) około 1,5 s (**zielona i czerwona LED migają na przemian**)
4. Na termostacie (nadajniku) przeprowadź aktywację wg instrukcji danego nadajnika (BT010 lub BT710).
5. Po wprowadzeniu poprawnego kodu w tym samym czasie **zamiga zielona i czerwona dioda**.

LED1	LED2	FUNKCJE
		pusta pamięć, brak kodu
		zakodowano
		MRUGAJĄ PRZEMIENNIE = nauka kodu MRUGAJĄ RÓWNOCZEŚNIE = zakodowanie MRUGAJĄ RÓWNOCZEŚNIE WOLNO = ZMAZANY KOD
		zwały przekaznik
		ZAKŁÓCENIA (jeżeli do 6 godzin nie przyjdzie żaden sygnał od nadajnika przejście do pracy 2 min. WŁĄCZONE 6 min. WYŁĄCZONE) LED 2 miga tylko przy zwałym przekazniku tj. 2 min.

TECHNICZNE PARAMETRY	
Zasilanie	230 V/50 Hz
Pobór mocy	< 30 mA
Moc	< 1 W
Typ komunikacji	dwustronna
Częstotliwość	433,92 MHz
Czułość	< - 95 dBm
Zasięg	200 m (na wol.przestrz.), 25 m (w zabudowie)
Wyjście	przekaznik, max.16A/ 250 VAC
Stopień ochrony	IP20
Klasa ochrony	II
Temper. pracy	0 do 40°C
Wymiary (DxSxH)	130 mm x 57 mm x 78 mm

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

ELEKTROBOCK CZ s.r.o. niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego BT003 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.elbock.cz

OBJAŚNIENIE: ŚWIECI NIE ŚWIECI MRUGA



W przypadku reklamacji prosimy o kontakt z dystrybutorem.



Dystrybutor:
Elektrobok PL
ul. Bielowicza 46
32-040 Świątniki Górne
tel./ fax: 012 2704139
e-mail: elbock@poczta.fm
www.elbock.cz