

BEZDRÁTOVÝ NÁHRADNÍ PŘIJÍMAČ

WS103

K sestavě WS101 je možné
přidat až 3 přijímače WS103.



EU PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto ELEKTROBOCK MTF s.r.o. prohlašuje, že typ rádiového zařízení WS103 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: www.elbock.cz







Jednou klíčenkou lze
zapínat/vypínat nebo
časově ovládat až
4 různé spotřebiče
(každé tlačítko na
jednu zásuvku).



MONTÁŽ A UVEDENÍ DO PROVOZU

WS103 slouží jako náhradní přijímač k WS101. Umožňuje zapínat/vypínat a časově ovládat připojené el.spotřebiče. Přijímač je možné použít s vysílací WS111, WS113 (popř. NT-BCD). Přijímač lze ovládat až 8-mi různými vysílací.

1. Zapojíme přijímač do zásuvky 230 V AC/50Hz;
 2. na přijímači svítí LED1, tzv. **ZÁKLADNÍ REŽIM**;
 3. na přijímači stiskneme **FUNKČNÍ TLAČÍTKO** na cca 5 s, tím dojde k vymazání paměti (LED1 a LED2 současně 5x zablikají), **REŽIM RESET**;
 4. stisknutím **FUNKČNÍHO TL.** přijímače na 1.5s přejdeme do **KÓDOVÁNÍ ZAPNUTÍ** (bliká LED2);
 5. na vysílaci stiskneme příslušné tlačítko, tím vyšleme kód pro ZAPNUTÍ, rozblíká se LED1 a přijímač čeká na kód pro VYPNUTÍ;
 6. na vysílaci stiskneme stejné tlačítko jako pro zapnutí nebo jiné, které bude sloužit pro vypnutí spotřebiče.
1. Pro nastavení **ČASOVÁNÍ** postupujeme obdobným způsobem; (*!Při učení dalších funkcí neprovádějte RESET - jinak dojde k vymazání předchozího nastavení, přijímač se naučí až na 8 ovládacích tlačítek!*)
 2. stisknutím **FUNKČNÍHO TL.** přijímače na 1.5s přejdeme do **KÓDOVÁNÍ ZAPNUTÍ** (bliká LED2);
 3. na vysílaci stiskneme příslušné tlačítko, tím vyšleme kód pro ZAPNUTÍ, rozblíká se LED1 a přijímač čeká na kód pro VYPNUTÍ;
 4. počkáme 1 minutu až přijímač přejde do **NASTAVENÍ ČASU** (LED1 bliká a LED2 svítí, rozsah nastavení času je 1 min až 8 hod.)
 5. začneme odměřovat čas, po který má být spotřebič zapnutý. K ukončení časování (vypnutí) použijeme stejné tl. jako pro zapnutí.

LED1	LED2	FUNKCE WS103 - SIGNALIZACE NA PŘIJÍMAČI	
		1, signalizace připojení na el.sif 230 V AC/ 50Hz 2, signalizace vypnutí spotřebiče	ZÁKLADNÍ REŽIM
		blikají současně (5x) - signalizace vymazání paměti, přijímač je nutné znovu naprogramovat	REŽIM RESET
		přijímač čeká na kód pro zapnutí, pokud nepřijde do 20 s vrací se zpět do ZÁKLADNÍHO REŽIMU	KÓDOVÁNÍ ZAPNUTÍ
		přijímač čeká na kód pro vypnutí, ten musí přijít do 1 minuty (jinak se ZO 1 automaticky přepne do NASTAVENÍ ČASU)	KÓDOVÁNÍ VYPNUTÍ
		signalizace zapnutí spotřebiče	REŽIM ZAPNUTO
		signalizace začátku odměřování času, čeká na kód pro vypnutí, po přijetí kódu se vrací do ZÁKLADNÍHO REŽIMU	NASTAVENÍ ČASU
		signalizace zapnutí spotřebiče a následné časování (po nastavené době se automaticky vypne a přejde do ZÁKL. REŽIMU)	REŽIM ČASOVÁNÍ

VYSVĚTLIVKY:  SVÍTÍ  NESVÍTÍ  BLIKÁ

Obr.1



Obr.2



ZÁRUČNÍ LIST (na výrobek je poskytována záruka 2 roky)	
číslo výrobku:	datum prodeje:
	razítko prodejny:
kontroloval:	

Je určen k montáži do vnitřních prostor!

Neumísťujte v blízkosti silových vodičů!

TECHNICKÉ PARAMETRY	
Napájení	230 V AC/50 Hz
Frekvence	433.92 MHz
Citlivost	< -86 dBm
Dosah	100 m (na volné ploše), 20 m (v zástavbě)
Výstup	relé, max.16 A/ 250 VAC
Stupeň krytí	IP20
Pracovní teplota	0 až 50°C
Rozměry (LxBxH)	130 mm x 57 mm x 78 mm



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



ELEKTROBOCK MTF s.r.o.
Blanenská 1763
Kuriřm 664 34
Tel.: +420 541 230 216
Technická podpora (do 14h)
Mobil: +420 724 001 633
+420 725 027 685