

BT52 WiFi

Návod k použití
Bezdrátový OpenTherm termostat
s WiFi modulem





Obsah

Popis přijímače.....	3
Montáž přijímače.....	4
Popis vysílače.....	5
Popis LCD vysílače.....	6
Montáž vysílače a výměna akumulátorů...	7
Párování přijímače a vysílače.....	8
Konfigurace.....	9-11
Pracovní režimy.....	12
Rychlá změna požadované teploty, programu.....	12
Nastavení konstant v aplikaci.....	13-17
Nastavení programu pro UT.....	18
Nastavení programu pro TUV.....	19
Režim dovolená.....	20
Informace OpenTherm.....	21
Chybová hlášení.....	22
Tipy	23
Poznámky.....	24
Nastavení času.....	25
Ruční změny přímo na vysílači.....	26
Navigace v menu vysílače.....	27
Technické parametry.....	28



Videa

Prohlédněte si video, které Vám usnadní **PRVNÍ NASTAVENÍ**:

<https://www.elektrobock.cz/wifi-termostaty/c97>

Na našem kanálu youtube můžete sdílet i **další videotutoriály a novinky** v našem sortimentu.

<https://www.youtube.com/channel/UC68bFkIkudV5pW0sNQzQjow>

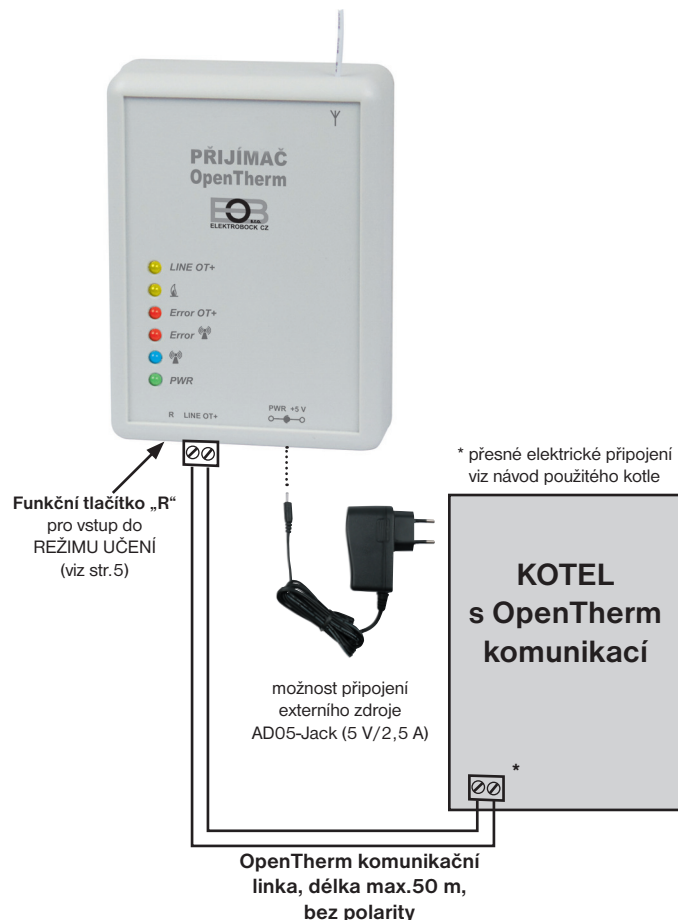


Popis přijímače

Přijímač je jednotka, která se připojuje pomocí komunikační linky OpenTherm přímo ke kotli. Její funkce je získávat od kotle potřebné informace a předávat je dál k vysílací jednotce.

Montáž a uvedení do provozu přijímače by měl provádět SERVISNÍ TECHNIK v souladu s popsáním postupem!

LED diody	Popis funkcí
● LINE OT+	BLIKÁ - indikuje funkční komunikaci OT, začne blikat po připojení komunikační linky OpenTherm a inicializaci procesoru
●	BLIKÁ - indikuje ohřev kotle (UT i TUV)
● Error OT+	BLIKÁ - indikuje chybu v kotli (např. odpojení externího čidla atd.)
● Error	BLIKÁ - indikuje chybu v bezdrátové komunikaci, při prvním zapnutí začne blikat po inicializaci procesoru (4 až 10 minut v závislosti na napájení)
●	SVÍTÍ - indikuje probíhající komunikaci mezi přijímačem a vysílačem
● PWR	SVÍTÍ - indikace připojení externího zdroje napájení AD05 (5 V/2,5 A)
LED diody	Zvláštní režimy
● Error ●	BLIKAJÍ STŘÍDAVĚ - režim učení kódu
● Error ●	PROBLIKNE SOUČASNĚ - kód naučen



- **Napájení přes komunikační linku OT přímo z kotle** (nebo externě adaptérem AD05 -Jack je součástí balení)
- **Přijímač se systémem SAMOUČENÍ KÓDŮ a s pamětí E-EPROM** (uchová kód i při výpadku napětí).
- **Vizuální kontrola stavů** pomocí barevných indikačních LED diod.
- **Přijímač uchovává poslední nastavení** a v případě poruchy bezdrátového signálu, zabezpečí provoz kotle.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!