

Standardní přijímač RT

RXRT510



**Boiler
PLUS**



Uživatelský návod

DISTRIBUTOR PRO CZ:

Thermo-control CZ s.r.o.
A1 PARK, Hlavní 683/104
664 31 Lelekovice

+420 549 215 938
obchod@thermo-control.cz
www.thermo-control.cz

HEAD OFFICE:

Salus Limited
6/F, Building 20E, Phase 3,
Hong Kong Science
Park, 20 Science Park East
Avenue,
Shatin, New Territories, Hong
Kong

www.salus-controls.cz



SALUS Controls je členem skupiny Computime Group.

SALUS Controls si vyhrazuje právo na změnu specifikace, vzhledu a materiálu produktu uvedeném v tomto manuálu bez předchozího upozornění.

Úvod

Standardní RF kotlový přijímač, kompatibilní s termostaty SALUS: 091FLRFv2(TX), RT310TX, RT510TX.

Vlastnosti produktu:

- manuální nebo automatický režim (dle termostatu)
- zařízení disponuje jedinečnými přenosovými kódy
- pracuje na frekvenci 868 MHz – stabilní signál odolný proti rušení

Shoda výrobku

Směrnice: EMC 2014/30 / EU, LVD 2014/35 / EU, RED 2014/53 / EU a směrnice RoHS 2011/65 / EU. Úplné informace jsou k dispozici na webové stránce: www.saluscontrols.com



Bezpečnostní informace

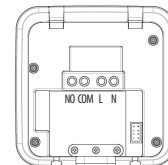
Použití v souladu s EU a národními předpisy. Pouze pro interiérové použití. Udržujte přístroj úplně suchý. Tento výrobek musí být instalován oprávněnou osobou a v souladu se všemi EU a národními předpisy.

Technické specifikace

Přijímač RXRT510 (bezdrátový)	
Napájení přijímače	230 V AC
Maximální zátěž přijímače	16 (5) A
Výstup	Beznapětový kontakt - svorky NO/COM
RF signál	868 MHz
Rozměry [mm]	96 x 96 x 27

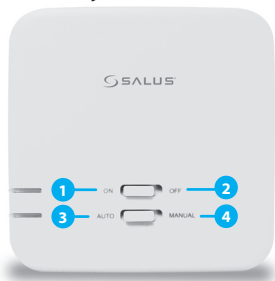
Popis svorek přijímače RXRT510

Svorka	Popis
NO	Spínaný kontakt
COM	Vstupní svorka
L, N	Napájení (230 V AC)



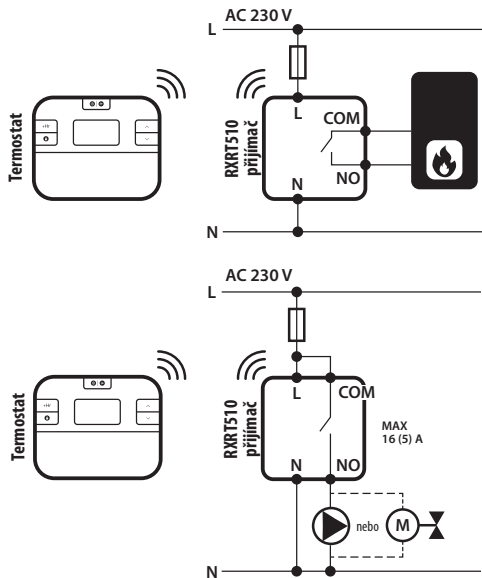
Funkce tlačítek

Přijímač RXRT510



1. V manuálním režimu, ON zapne kotel.
2. V manuálním režimu, OFF vypne kotel.
3. Přijímač pracuje v automatickém režimu, podle termostatu.
4. Výstup přijímače je řízen přepínačem ON / OFF.

Schéma zapojení RXRT510

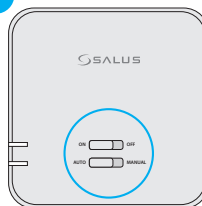


Párování přijímače RXRT510 s termostatem



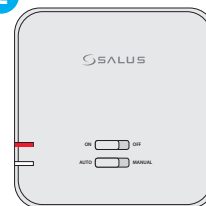
Chcete-li přijímač a termostat znovu spárovat, ujistěte se, že je **přijímač odpojen od napájení**.

1



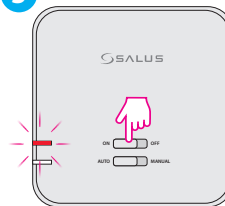
Nastavte přepínače přijímače do polohy **AUTO a ON**.

2



Připojte přijímač k napájení a počkejte až **červená LED dioda bude trvale svítit**.

3

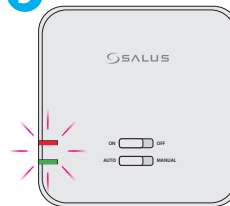


Rychle přepněte do polohy **OFF** a znovu do polohy **ON**. **Červená blikající LED dioda** signalizuje vstup do **režimu párování**.

4

Poté postupujte dle návodu vašeho termostatu.

5



Pokud bylo párování úspěšné, LED diody na přijímači budou blikat.

Pokud se párování nepodaří, znovu odpojte přijímač od napájení na cca 2 minuty, uveďte přijímač do párovacího režimu a zkuste párování znovu.