

# SIEMENS

A5W90008184



Smart Thermostat  
Receiver  
RCR114.1

CS Stručný návod



## Přehled

RCR114.1 je bezdrátový přijímač pro jednu zónu, který lze použít společně s chytrým termostatem RDS110.R buď jako bezdrátové výstupní relé nebo jako opakovač signálu. Při použití jako výstupní relé je přijímač elektricky připojen k topnému zařízení a přijímá bezdrátové řídicí signály odesílané termostatem RDS110.R. Když přijímač pracuje jako opakovač, prodlužuje dosah řídicích signálů termostatu RDS110.R.



❶ Indikace bezdrátové komunikace a provozního stavu (LED)

❷ Navázání bezdrátové komunikace s vysílačem (tlačítko)

## Nastavení RCR114.1 jako bezdrátové výstupní relé nebo jako opakovač signálu

DIP přepínačem na zadní straně předního modulu můžete nastavit RCR114.1 jako relé nebo opakovač.



Nastavení z výroby. Přístroj pracuje jako bezdrátové výstupní relé.



Přístroj pracuje jako opakovač, který pomáhá prodloužit dosah signálu.







## Nastavení DIP přepínače

1. Pokud je přístroj již namontován, vypněte jej.
2. Povolte šroubek na spodní straně přístroje a sejměte přední modul.
3. Na zadní straně předního modulu nastavte pomocí šroubováku DIP přepínač podle potřeby.

## Připojení k chytrému termostatu RDS110.R

Přístroj se připojuje k termostatu RDS110.R přes rádiodířekvenční signály protokolu Thread na frekvenci 2,4 GHz. Po navázání spojení mezi termostatem a přijímačem není nutné opětovně připojování, a to ani po výpadku napájení.

## Navázání komunikace s RDS110.R


1. Na domovské obrazovce termostatu RDS110.R klepněte na , potom na  a . Zobrazí se menu **Pokročilá nastavení (Advanced settings)**.
2. Pokud je vyžadováno, zadejte administrátorské heslo.
3. Klepněte na  >  a potom na **Přidat přístroje (Add devices)**.
4. Na **přijímači (RCR114.1)** krátce stiskněte tlačítko . LED začne zeleně blikat.
5. Pokud připojujete více než jeden RCR114.1, proveďte výše uvedené kroky u všech přijímačů. Při navazování spojení bliká LED zeleně, úspěšné připojení se signalizuje trvalým rozsvícením zelené LED.  
**Poznámka:** K jednomu termostatu RDS110.R je možné připojit max. 6 výstupních relé (pro topná zařízení) a max. 3 opakovače (pro prodloužení dosahu signálu).

## LED indikátor

Stav přístroje	Stav LED
Klidový stav	Svítlí oranžově
Připojování k termostatu RDS110.R	Bliká zeleně
Úspěšné připojení	Svítlí zeleně
Thread komunikace pracuje, ale spojení s termostatem RDS110.R selhalo <sup>1)</sup>	Bliká červeně
Porucha Thread komunikace <sup>2)</sup>	Svítlí červeně
Návrat k továrnímu nastavení	Střídavě červená a zelená

- 1) Opětovné připojení se provádí automaticky nebo ručně.
- 2) Opětovné připojení lze provést pouze ručně.

## Ruční opětovné připojení k síti

1. Zkontrolujte, zda je RDS110.R zapnutý a v normálním provozu.
2. Pokud se opětovné připojení nezdaří, vymažte RCR114.1 ze seznamu přístrojů v termostatu RDS110.R, pak na 8 sekund stiskněte tlačítko  na RCR114.1 a znovu přidejte RCR114.1 do seznamu přístrojů.

Technické specifikace a dostupnost se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Siemens Switzerland Ltd. prohlašuje, že rádiové zařízení typu RCR114.1 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na adrese [www.siemens.com/download?A6V10733818](http://www.siemens.com/download?A6V10733818).



Issued by  
Siemens Switzerland Ltd.  
Smart Infrastructure  
Global Headquarters  
Theilerstrasse 1a  
CH-6300 Zug  
Tel. +41 58 724 2424  
[www.siemens.com/buildingtechnologies](http://www.siemens.com/buildingtechnologies)

© Siemens Switzerland Ltd, 2019

A5W90008184AC

A6V11562447\_CZ----\_a  
2019-09-02