

# Stručný návod na použitie

# Inteligentný izbový termostat RDS110

sk

Vitajte! V tomto stručnom návode je uvedené:

- o ako termostat pripojiť na Internet;
- ako termostat nakonfigurovať tak, aby fungoval so systémom vykurovania alebo chladenia;
- ako tento termostat zaregistrovať a nastaviť na použitie s Vaším mobilným prístrojom.



Ďalšie informácie o tomto termostate nájdete na www.siemens.com/smart-thermostat.

Pred konfigurovaním skontrolujte, či je termostat nainštalovaný a pripojený na napájanie a je k dispozícii:











# 2. Vytvorte si heslo administrátora, aby ste zabránili prístupu k rozšírenému nastavovaniu

Odporúčame zadať silné heslo, najmä pri inštalovaní termostatu vo verejných priestoroch. Ak sa rozhodnete tento krok vynechať (**Skip**), heslo môžete vytvoriť aj neskoršie cez

- > Advanced settings > Password
- ( **III** > Rozšírené nastavovanie > Heslo.

#### 3. Dva spôsoby pripojenia na sieť:

- Select nework / Zvoliť sieť Na pripojenie na seiť WLAN<sup>i</sup>-postupujte podľa postupne zobrazovaných pokynov.
- Push button setup / Zatlačiť tlačidlo "setup" Pripojenie na smerovač, kompatibilný so štadardom WPS (Wi-Fi Protected Setup)

#### Poznámka:

Pri výpade sieťového pripojenia alebo ak sa chcete na sieť pripojiť neskoršie môžete tento krok vynechať (Skip).

## Využiť funkcie smerovača WPS:

- a. Na základe výzvy termostatu zatlačte tlačidlo WPS na smerovači
- b. Na vytvorenie pripojenia k sieti kliknite na termostate na tlačidlo **Connect / Spojiť**
- c. Po vytvorení spojenia pokračujte podľa potreby s ďalším nastavovaním.

### 4. Zvoľte typ zariadenia

(plynový kotol, radiátor s ventilom, radiátor s čerpadlom)

- Na ručné konfigurovanie termostatu kliknite na 🕨.
- Podľa Vášho termostatu zvoľte zvoľte vykurovací systém.





- 5. Pokračuite s nastavovaním detailov vykurovacieho alebo chladia- ceho systému
- Nakonfigurujte d'alšie vol'by. Uvedomte si, že zobrazenia pri konfi-gurovaní závisia od typu systému a modelu termostatu.

### 6. Zvoľte typ sieťového pripojenia

Koncoví alebo súkromní užívatelia	Verejní užívatelia
Výber Private WLAN zname- ná že termostat je pripojený na Vašu vlastnú sieť WLAN. Musíte si zvoliť a spravovať Vaše vlastné heslo.	<ul> <li>Výber Administrated WLAN znamená, že termostat je spojený so sieťou WLAN zariadenia. Heslo poskytne príslušný správca nehnuteľnosti.</li> </ul>



## Konfigurovanie časovej zóny

- a. Kliknite na mape na miesto inštalovania
- b. Zvoľte časovú zónu (kliknutím na 🔽 sa zobrazia d'alšie časové zóny).
- c. Kliknite na 🕨 a podľa zobrazených pokynov nastavte rok, mesiac a deň (dátum)



- 8. Zadajte názov miesta inštalovania termostatu.
- a. Zadajte textové pole.
- b. Zvoľte preddefinovaná názov miestnosti zo zoznamu alebo zadajte názov miestnosti ručne. Kliknite na 🕨.







#### 9. Kliknutím na Start reštartovať termostat

Termostat sa ihneď reštartuje. Po reštarte sa na displeji objaví počiatočné zobrazenie (*Home*).

"Setup completed /Dokončené nastavovanie"

### 10. Nastaviť mobilnú aplikáciu

- Smartfóny s iOS 10.0 (alebo vyšším) alebo Android 5.0 (alebo vyšším):
  - a. Z App Store® oder Google Play si stiahnite a nainštalujte bezplat-

nú mobilnú aplikáciu *Siemens Smart Thermostat RDS*. Ak je Váš termostat už pripojený do siete WLAN, je mobilná aplikácia prístupná aj po kliknutí na 📮 a naskenovaní QR- kódu z počiatoč-ného zobrazenia na displeji.

- b. Na vytvorenie a registráciu Vášho účtu postupujte podľa počiatoč-ných krokov mobilnej aplikácie. (to creat an account)
- 11. Aktivujte Váš termostat. Tým sa prepojí termostat s Vaším registrovaným účtom
- Skontrolujte, či je termostat pripojený do siete WLAN a je otvorená mobilná aplikácia.
- Zabudovaným skenerom QR- kódu naskenujte QR- kód na nálepke s aktivačným kódom, dodanej s termostatom. Aktivačný kód (activation code) môžete zadať aj ručne.

Poznámka: Ak chcete naskenovať kód priamo z termostatu, kliknite na ➡ na počiatočnom zobrazení a následným kliknutím na ► prejdite na stránku s aktivačným kódom.

#### Gratulujeme!



Váš termostat ste úspečne zaregistrovali, nakonfigurovali a prepojili s Vaším registrovaným účtom. Teraz môžete pohodlne sami regulovať Váš komfort a napriek tomu šetriť energiu.

vas komiori a napriek tomu setrit energiu.

#### Základná dokumentácia (ďalšie informácie sú uvedené v on-line užívateľskej príručke)



Normálne zobrazenie



- 1 Relatívna vlhkosť vzduchu v miestnosti
- 2 Indikácia kvality vzduchu: 🏶 dobrá, 🏶 akcept. 🏶 nedostatoč.
- 3 Zelený list: indikácia energeticky optimalizovanej prevádzky Červený list: kliknutím návrat do energeticky optimalizovanej prevádzky.
- 4 Teplota vzduchu v miestnosti
- 5 Menu: Detailnejšie informácie a nastavenia.
- 6 Kliknutím prejsť do režimu prevádzky "Away / Neprítomný"
- 7 Kliknutím prepínať medzi režimom AUTO a RUČNE:
  - Činnosť podľa programu časového spínania alebo dočasného
    - nastavenia užívatateľom až do nasledujúceho naprogramovaného času spínania
    - Ručné ovládanie: termostat pracuje trvale v režime ručného ovládania podľa nastavenia užívateľa
- 8 Kliknutím alebo posunutím zmeniť žiadanú hodnotu teploty



- Vykurovanie je aktivované
- Vykurovanie nie je aktivované

## Úvodné zobraz. aplikácie



Poznámka: Na stránku programu časového spínania sa prejde kliknutím na a potom na Thermostat schedule (Program časového spínania) Voľby, názov miestnosti, nastavenia žiadanej hodnoty a programu spínania

- 2 Vlhkosť vzduchu, vonkajšia teplota (ak je k dispozícii) a stav kvality vzduchu v miestnosti
- 3 Indikácia zeleného / červeného listu
- 4 Kliknutím prepínať medzi AUTO a ručným režimom (pozri predchádzajúcu stranu.
- 5 Teplota miestnosti

1

- 6 Znížiť žiadanú hodnotu, aktuálna žiad. hodnota a zvýšiť žiadanú hodnotu
- 7 Aktuálny režim prevádzky (Comfort, Pre-Comfort a Economy). Čas nasledujúcej zmeny režimu prevádzky
- 8 Kliknutím prepínať medzi At home /Doma a AWAY / Neprítomný
- 9 Kopírovať aktuálny program časového spinania na iné dni
- 10 Dni v týždni
- 11 Kliknúť a podržať, zvoliť alebo nastaviť program časového spínania

Termostat komunikuje vo frekvenčnom pásme 2.4 GHz až 2.4835 GHz a maximálny vysielací výkon v tomto pásme ie 18 dBm.

Vydal Siemens Schweiz AG Building Technologies Division International Headquarters Gubelstrasse 22 CH 6300 Zug Tel. +41 41-724 24 24 www.siemens.com/buildingtechnologies

Siemens s.r.o. Divízia SBT Lamačská cesta 3/A 841 04 Bratislava © Siemens Schweiz AG, 2017 Vyhradené právo technických zmien

A5W90001422E

A6V10733808\_de--\_b 2017-09-27

Stránka programu spínania