

Rychlý start

Chytrý termostat RDS110



CS

Vítejte! Tento návod vás provede jednotlivými kroky:

- Připojení termostatu k internetu.
- Konfigurace termostatu pro váš topný systém.
- Registrace termostatu a spárování s vaším mobilním telefonem.



Navštivte www.siemens.cz/chytry-termostat

pro více informací o vašem termostatu.

Než začnete s konfigurací, ujistěte se, že termostat je namontován a napájen a současně máte:



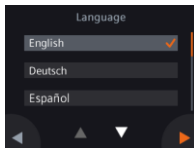
Router kompatibilní s WLAN



Platnou emailovou
adresu

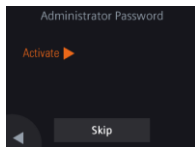


Chytrý telefon



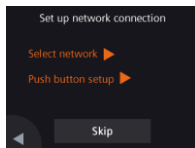
1. Volba jazyka.

- Výběr jazyka provedete kliknutím na pole **Jazyk** (*Language*).
- Kliknutím na zobrazíte další jazyky.
- Kliknutím na ► pokračujte na další krok.



2. Nastavení administrátorského hesla pro zamezení přístupu k pokročilým nastavením.

Doporučujeme zvolit silné heslo, zejména pokud je termostat instalován na veřejném místě. Jestliže se nyní rozhodnete tento krok přeskočit, můžete heslo nastavit později pod **☰** > **Pokročilá nastavení** (*Advanced settings*) > **Heslo** (*Password*).



3. Dva způsoby jak připojit termostat do bezdrátové sítě:

- **Volba sítě** (*Select network*) – Pro připojení k WLAN¹ síti postupujte krok za krokem podle instrukcí na displeji .
- **Nastavení tlačítkem** (*Push button setup*) – Připojení k routeru kompatibilnímu s WPS.

Poznámka:

Pokud se připojení k síti nezdaří nebo chcete připojení k síti provést jiný, můžete tento krok přeskočit (*Skip*).



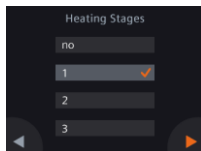
Použití funkce WPS na routeru:

- Jakmile budete termostatem vyzváni, stiskněte na routeru tlačítko WPS.*
- Pro připojení k síti klikněte na termostatu na tlačítko **Připojit**.*
- Po navázání spojení proveďte další nastavení podle potřeby.*



4. Výběr ovládaného zařízení.

- Kliknutím na **▶** provedete ruční nastavení termostatu.
- Mezi hlavními typy topných systémů vyberte ten, který odpovídá vaší aplikaci.



5. Detailní nastavení topného systému.

- Nakonfigurujte dílčí možnosti. Konfigurační obrazovky se mohou lišit v závislosti na typu topného systému.



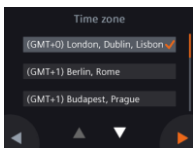
6. Volba typu připojení k síti.

Soukromý uživatel

- Volba Soukromá WLAN (*Private WLAN*) znamená, že termostat je připojen k vaší WLAN síti. Zvolte a zapamatujte si vaše heslo.

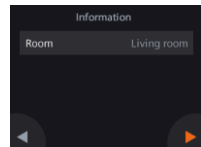
Komerční uživatel

- Volba Poskytovaná WLAN (*Adminstrated WLAN*) znamená, že termostat se připojuje k WLAN síti vlastníka budovy. Heslo poskytuje a spravuje administrátor sítě pověřený vlastníkem budovy.



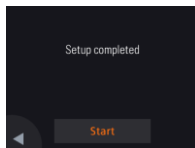
7. Nastavení časového pásma.

- Klikněte na mapě na vaši oblast.
- Zvolte časové pásmo (Kliknutím na zobrazíte další časová pásma).
- Rok, měsíc a den nastavíte kliknutím na a dalším postupem podle pokynů na displeji.



8. Pojmenování termostatu dle umístění.

- Klikněte na textové pole.
- Z rozbalovacího seznamu vyberte předdefinovaný název místnosti nebo zadejte název místnosti ručně.
- Klikněte na .




9. Kliknutím na **Start** spustíte restart.

Termostat se okamžitě restartuje. Po restartu se zobrazí domovská obrazovka.





10. Nastavení mobilní aplikace.

- Pro použití s chytrými telefony s operačním systémem iOS 10.0 (a vyšší) nebo Android 5.0 (a vyšší):
 - a. Stáhněte a nainstalujte bezplatnou mobilní aplikaci **Siemens Smart Thermostat RDS** z App Store® nebo Google Play™. Jestliže je váš termostat připojen k WLAN síti, je mobilní aplikace dostupná také kliknutím na  a naskenováním QR kódu z displeje termostatu.
 - b. Pro registraci vašeho účtu postupujte podle pokynů po spuštění mobilní aplikace.



11. Aktivace termostatu. Připojení termostatu k vašemu již registrovanému účtu.

- Ujistěte se, že je váš termostat připojen k WLAN síti a máte spuštěnou mobilní aplikaci.
- Skenerem QR kódu obsaženým v aplikaci naskenujte QR kód z nálepky s aktivčním kódem dodané s termostatem. Kód můžete zadat také ručně.

Poznámka: Pokud chcete skenovat kód přímo z termostatu, klikněte na  na domovské obrazovce, potom klikněte na  pro zobrazení aktivčního kódu.

Blahopřejeme!



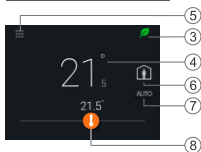
Úspěšně jste zaregistrovali a nakonfigurovali svůj termostat a propojili s vaším registrovaným účtem. Nyní si můžete užívat pohodlí a ovládat svůj komfort při současném šetření energií.








Základní ovládání (Další informace naleznete v on-line uživatelské příručce)

Obrazovka pro nečinný termostat.



Domovská obrazovka

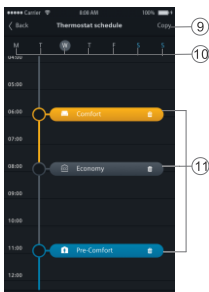



- 1 Relativní vlhkost v místnosti
- 2 Kvalita vzduchu v místnosti:  dobrá,  v pořádku,  špatná.
- 3 Zelený lísteček: Energeticky optimalizovaný režim.
Červený lísteček: Kliknutím obnovíte energeticky optimalizovaný režim.
- 4 Prostorová teplota
- 5 Menu: Podrobné informace a nastavení.
- 6 Kliknutím spustíte režim **NEPŘÍTOMNOST**.
- 7 Kliknutím přepínáte mezi AUTO a Ručně:
 -  Pracuje podle časového programu, nebo dočasně na aktuální požadovanou teplotu do dalšího spínacího bodu časového programu.
 -  Ruční režim. Trvale řídí na aktuální požadovanou teplotu.
- 8 Kliknutím nebo posunutím změníte nastavení požadované prostorové teploty.
 -  Výstup pro vytápění je zapnutý.
 -  Výstup pro vytápění je vypnutý.

Domovská obrazovka aplikace



Obrazovka s časovými programy



POZNÁMKA: Pro přechod na obrazovku časových programů klikněte na , a potom na **Časový program**.

- 1 Možnosti, název místnosti, požadovaná teplota a nastavení časových programů.
- 2 Relativní vlhkost, venkovní teplota (pokud je dostupná) a kvalita vzduchu v místnosti.
- 3 Zelený / červený listíček
- 4 Kliknutím přepínáte mezi AUTO a Ručním režimem (viz předchozí strana).
- 5 Prostorová teplota
- 6 Snížení / zvýšení požadované teploty, aktuální požadovaná teplota.
- 7 Aktuální režim (**Komfort**, **Standard** a **Útlum**). Čas spuštění následujícího režimu.
- 8 Kliknutím přepínáte mezi **PŘÍTOMNOST** a **NEPŘÍTOMNOST**.
- 9 Kopírování programu do dalších dnů.
- 10 Dny v týdnu
- 11 Kliknutím a podržením vyberete a posunutím nastavíte spínací bod programu.

ⁱ Termostat pracuje ve frekvenčním pásmu od 2,4 GHz do 2,4835 GHz, maximální vysílací výkon ve frekvenčním pásmu je 18 dBm.

Vydáno
Siemens Switzerland Ltd.
Building Technologies Division
International Headquarters
Gubelstrasse 22
CH-6300 Zug
Tel. +41 41-724 24 24

© Siemens Switzerland Ltd, 2017
Technické specifikace a dostupnost se mohou změnit bez předchozího upozornění.