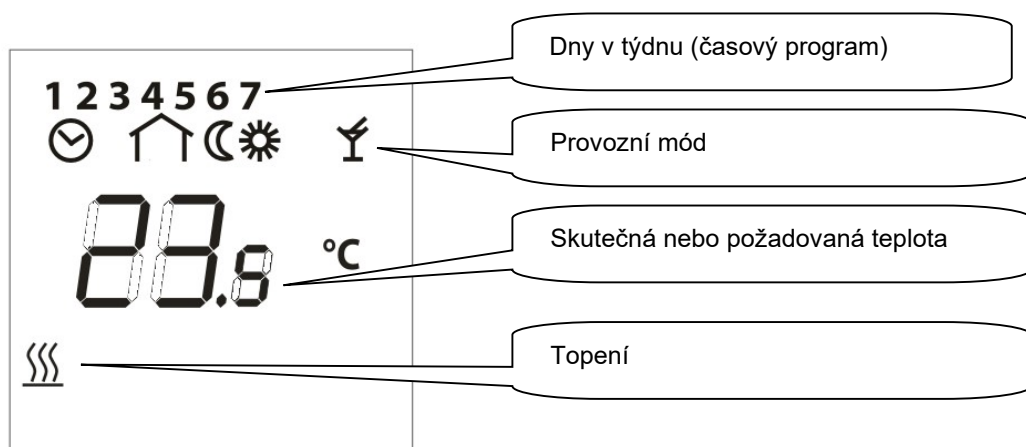


Regulátor topení - návod k obsluze



1 Zobrazení teploty

V klidovém stavu displej zobrazuje skutečnou teplotu v místnosti a provozní stav (den, noc, vypnuto).

2 Nastavení požadované teploty

Otočením knoflíku vlevo **snížíme požadovanou teplotu** v místnosti (je horko, chceme netopit nebo chladit).

Otočením knoflíku vpravo **zvýšíme požadovanou teplotu** v místnosti (je zima, chceme topit nebo nechladit).

Nová požadovaná hodnota bliká a buď ji potvrdíme krátkým stiskem knoflíku, nebo vyčkáme několik vteřin a hodnota se zapíše. Displej pak opět zobrazuje skutečnou hodnotu.

3 Nastavení provozního módu

Krátkým stiskem knoflíku **měníme provozní mód** – cyklicky přepínáme mezi Den – Noc – Vypnuto – Auto - Party.

V režimu Auto (symbol hodin) je provozní mód řízen časovým týdenním programem.

Při přepnutí do režimu Party je regulátor po dobu dvou hodin v režimu Den a pak se přepne do režimu Auto.

4 Provozní mód

Provozní mód je v režimu Auto řízen časovým programem, symboly mají následující význam:

Sluníčko: Denní režim

Srpek měsíce: Noční režim

Symbol prázdného domu: Dlouhodobá nepřítomnost

5 Týdenní časový program

Týdenní časový program přepíná mezi módy Den, Noc a Vypnuto podle tabulky událostí. V jednom dni lze definovat až 6 přechodů mezi módy.

Nastavení časového programu:

Do nastavení časového programu přepněte dlouhým stiskem knoflíku (>1 s). Regulátor se přepne do režimu nastavení hodin (zobrazí se symbol hodin).

Otáčením knoflíku vyberte den v týdnu (1 až 7). Výěr potvrďte krátkým stiskem knoflíku. Otáčením knoflíku vyberte událost (velká číslice 1 až 6). U každé události je symbol módu, do nějž událost přepíná – Den (slunce), Noc (měsíc), Vypnuto (prázdný dům), Neaktivní (symbol Vyp-Zap).

Krátkým stiskem potvrďte výběr události. Otáčením knoflíku nastavte požadovaný provozní mód pro tuto událost (Den, Noc, Vypnuto, Neaktivní). Je-li událost neaktivní, předešlý provozní mód se v čase události nemění – událost tedy nemá na řízení regulátoru vliv.

Krátkým stiskem potvrďte nastavení provozního módu. Nato se zobrazí čas události. Otáčením nastavte požadovaný čas události (tedy v kolik hodin má dojít k přepnutí do daného stavu) a potvrďte krátkým stiskem. Pak otočením knoflíku vyberte další událost v daném dni nebo dlouhým stiskem a otáčením knoflíku vyberte další den v týdnu.

Po nastavení všech požadovaných událostí dlouhým stiskem knoflíku opusťte nastavení časového programu. Regulátor se automaticky vrací zpět do zobrazení teploty také po 30 vteřinách neaktivity.

6 Topení

Symbol topení (ohřívač) zobrazuje aktuální stav regulátoru. Pokud symbol nesvítí, regulátor netopí. Pokud symbol svítí, ventil topení je otevřen.

7 Nastavení základních požadovaných hodnot a reálného času

Základní hodnoty pro jednotlivé módy jsou tyto:

požadovaná teplota topení, den	21 °C
požadovaná teplota topení, noc	19 °C
požadovaná teplota topení, vypnuto	12 °C

Nastavení základních požadovaných hodnot:

Přepněte do nastavovacího módu superdlouhým stiskem knoflíku (>2.5 s). Regulátor se přepne do stavu, kde se nastavují požadované teploty pro jednotlivé provozní módy (indikováno blikající ikonkou teploměru).

Otáčením knoflíku vyberte hodnotu, kterou chcete nastavovat (v závorce jsou zobrazované symboly):

- Reálný čas a den v týdnu (hodiny, jeden ze dnů v týdnu 1..7)
- Požadovaná teplota topení, den (bliká teploměr, topení, slunce)
- Požadovaná teplota topení, noc (bliká teploměr, topení, měsíc)
- Požadovaná teplota topení, vypnuto (bliká teploměr, topení, prázdný dům)
- Požadovaná teplota chlazení, den (bliká teploměr, chlazení, slunce)
- Požadovaná teplota chlazení, noc (bliká teploměr, chlazení, měsíc)
- Požadovaná teplota chlazení, vypnuto (bliká teploměr, chlazení, prázdný dům)

Potvrďte výběr hodnoty krátkým stiskem. Otáčením knoflíku teplotu změňte. Novou hodnotu potvrďte krátkým stiskem.

Regulátor se automaticky vrací zpět do zobrazení teploty po 30 vteřinách neaktivity.

Některé funkce mohou být nedostupné podle toho, jak byl regulátor nastaven při uvádění do provozu.

8 Problémy

V případě dotazů nebo problémů s regulací topení kontaktuje správce budovy, tel.