

Programovatelný plug-in termostat



1. Instrukce k produktu

Jedná se o programovací zásuvku v termostatu, používá se pro ovládání klimatizace, topení z uhlíkových krystalů panel, elektrická topná trouba, ohřívač a tak dále chladicí topná zařízení, používá se pohodlně krásně struktura.

2. Technická data

Napájení: AC200-240V, 50HZ

Rozsah nastavení teploty: 5°C - 35°C

Zatěžovací proud: 16A (elektrický ohřev)

Vlastní spotřeba: <1,5W

Přesnost regulace teploty: ±0,5°C

Teplotní senzor: NTC

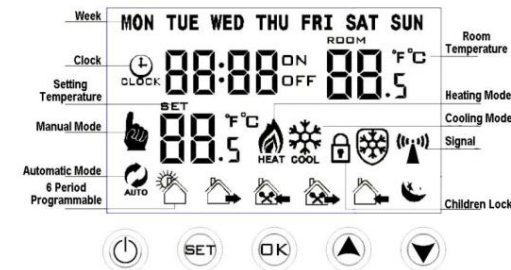
3. Instrukce funkce tlačítka

Číslo	Symboly představují	Popis
1		Zapnutí /vypnutí
2		Nastavení výběru: krátkým stisknutím přepnete ruční režim/režim programování; dlouhým stisknutím přepnete 3 sekundy pro zapnutí/vypnutí nastavení hodin a časování.
3		Potvrďte tlačítko/tlačítko Enter, dlouze stiskněte po dobu 3 sekund pro vstup do programovacího režimu nastavení.
4		Tlačítko zvýšení, krátkým stisknutím zvýšíte hodnotu, dlouhým stisknutím na 3 sekundy vstoupíte do pokročilého nastavení
5		Tlačítko snížení, krátkým stisknutím snížíte hodnotu; dlouhým stisknutím na 3 sekundy odemknete
6		Indikátor Světlo zapnuté je topení zapnuto, světlo vypnuté je vytápění vypnuto

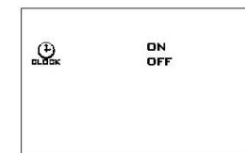
4. Displej a instrukce funkcí

Číslo	Symboly Vysvětlení	Popis
1		Režim programování
2		Manuální režim
3	 	Při programování režimu je potřeba nastavit teplotu, můžete stisknout " " upravit. Vstoupíte do dočasně manuálního režimu a " "blikající, při vstupu do dalšího období, " " bude zmizet, termostat běží na období předchozího nastavení.
4		Režim vytápění: relé připojte, bude zobrazen " " Na napájení " " stát, kdy funkce ochrany proti zamrznutí otevřena, relé připojit, zobrazí se " "
5		Režim chlazení: připojení relé, bude zobrazen " "
6		Ikona programování 6 období
7		Ikona zapnutí/vypnutí časování
8		Pokojevá teplota
9		Děsák zámek: žádná operace po dobu 10 minut, tlačítko " " automaticky, stiskněte tlačítko dolů " "po dobu 3 sekund lze také uzamknout tlačítko, zobrazí se ikona zámku zapnutá obrazovka, metoda odemknutí: dlouhým stisknutím tlačítka napájení " " po dobu 3 sekund pak pohněte prstem.
10		Otevřený režim Windows
11		Ikona nastavení hodin

5. Ikona rychlého návodu k obsluze



6. Nastavení hodin/nastavení zapnutí/vypnutí časování



Obrazovka nastavení
















1) Nastavení hodin

Dlouhým stisknutím " " na 3 sekundy a poté zadejte nastavení obrazovka, krátký stisk " " "vybrat si " " ikona (" " bliká), stiskněte " " zadejte nastavení hodin, it zobrazí blikající minuty, hodiny, týden, minuty a poté stiskněte " " nebo " " upravit hodnotu. Stiskněte " " potvrdit a přepnout na další hodinu, týden, je to stejné jako nastavení minut. Stiskněte " " tlačítko pro uložení všech nastavení času a vrátit se na předchozí obrazovku.

2) Nastavení zapnutí/vypnutí časování

Dlouhým stisknutím " " na 3 sekundy a poté zadejte nastavení obrazovce, krátkým stisknutím " " "vyberte" " " (" " bliká) na nastavte čas zapnutí; stiskněte " " nebo " " upravit hodnota. Stiskněte " " vybrat" " " OFF " a nastavit časování vypnuto. Zapnutí/vypnutí načasování: stiskněte " " nastavit ON jako 00:00, stiskněte " " nastavit OFF jako 00:00. Přestane automaticky po dokončení nastavení 5 sekund, nebo stiskněte " " tlačítko návrat na předchozí obrazovku.

3) Nastavení režimu programování 6 period

Režim	Vysvětlení	Printscreen
Programování Režim	<p>Dlouhé stisknutí , obrazovka displeje       (to znamená cyklus ovládání), zobrazení na obrazovce "MON TUE WED THU FRI" (to znamená období pondělí až pátek). Viz obrázek na vpravo: bliká první perioda, stiskněte  nebo  na upravit nastavenou teplotu, stiskněte  upravit hodiny, stiskněte  na nastavení dalšího období, to samé jako tím dokončí nastavení 6 period, poté stiskněte , zobrazí obrazovka   a "SAT SUN" (sobota a neděle), nastavte jako předchozí metoda se uloží a po dokončení nastavení se ukončí 5 sekundy.</p>	

Poznámka 1. Použití dočasného ručního režimu:

Když je termostat v režimu programování, například klad aktuální čas je 16:00, termostat nastaví odpovídající místnost

teplota (tovární nastavení je 15°C) podle aktuálního období (tovární nastavení je odpolední doba zhasnutí).

12:30-17:30), pokud aktuální den ukončí práci o 1 hodinu dříve, (16:30 je o 1 hodinu dříve než 17:30), můžete stisknout









tláčtko zvýšit/snížit dočasně pro úpravu teploty na požadovanou teplotu (např. 20°C), poté

termostat bude udržovat pokojovou teplotu na 20°C až do příštího období, žádná operace, termostat poběží



nastavení teploty (výchozí nastavení termostatu 20°C) automaticky při odpoledním vstupu do místnosti (17:30-22:00) v




17:30.





4) Továrněpřednastavená období programovatelná

Období		Ikona	Výchozí čas	Výchozí teplota
Pracovní den	1		06:00	20°C
	2		08:00	15°C
	3		11:30	15°C
	4		12:30	15°C
	5		17:30	20°C
	6		22:00	15°C
Víkend	1		08:00	20°C
	2		23:00	15°C

7. Pokročilé nastavení (doporučujeme k ovládní profesionály)

Při zapnutém stavu stiskněte  " po dobu 3 sekund pro vstup do pokročilého nastavení, poté stiskněte  "vybrat

možnost, stiskněte  nebo  pro úpravu hodnoty. Pro další volbu stiskněte  ". Nastavení se uloží a po dokončení nastavení se ukončí 5 sekundy.

Ne. Displej	Možnost nastavení	Funkce nastavení dat	Výchozí tovární nastavení	
1	A1	Nastavení otevřeného režimu Windows	Stiskněte  pro zapnutí, zobrazení 5°C (rozsah spouštění teplota: 5-25°C, Provoz rozsah nastavení času: 5-60 zápis	" - - " znamená to režim otevřených oken je zakázáno Čas default: 15 minut
2	A2	Senzory řízení teploty Návratový rozdíl	1-9°C	2°C
3	A3	Nastavení nejvyšší teploty Omezit	20-70°C	35°C
4	A4	Nastavení nejnižší teploty Omezit	1-10°C	5°C
5	A5	Měření teploty Kalibrace	±5°C (zobrazení pokojové teploty)	Přesnost 0,5°C
6	A6	Funkce proti zamrznutí	00: Nemrznoucí funkce blízko 01: Nemrznoucí funkce OTEVŘENO	00: Nemrznoucí funkce zavřít
7	A7	Paměť stavu zapnutí/vypnutí po výpadku elektřiny	00: Termostat vypnutý při el řífovat 01: Termostat zapnut/vypnut se mnou více při elektrifikaci	01
8	A8	Pracovní režim	00: Režim chlazení 01: Režim topení	01: Režim topení
9	A9	Režim programování	00: Povolit Programování Režim 01: Zakázat Programování Režim	00: Povolit programování Režim
10 AA		Tovární nastavení	88: jen se zobrazuje, nemá žádný význam 00: Návrat k továrnímu nastavení	Když se zobrazí „88“, stiskněte  nebo  ,  . Když se objeví "00", to naznačuje, že term ostat je obnoven.