



WIFI Termostat – Návod k použití












Najděte a stáhněte aplikaci “Smart life” nebo “Smart RM” z Google play nebo APP store.

- Aktivujte režim párování dlouhým stiskem tlačítek “” a “”, když je termostat zapnutý.
- Heslo pro pokročilé nastavení aplikace je 123456

Specifikace

- ◇ Napájení: 90-240Vac 50/60HZ
- ◇ Čidlo: NTC(10k)1%
- ◇ Proudové zatížení: 3A (WW); 16A (WE)
- ◇ Nastavitelný teplotní rozsah: 1~70°C
- ◇ Přednastavený teplotní rozsah: 5~35°C
- ◇ Přesnost: ±0.5°C
- ◇ Vnější čidlo: volitelné (NTC)
- ◇ Velikost: 55*55mm (bez rámečku) 82*82mm(s rámečkem)

Ikony na displeji

-  Program  Datum a čas  Dětská pojistka  Nezámrzná teplota
-  Režim auto  Ruční režim  Dočasný ruční režim
-  Režim prázdniny  Topení zapnuto
-  Termostat připraven k párování, pokud symboly blikají
-  Spárováno s mobilní aplikací

Ovládací tlačítka



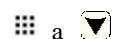
- Zapnout / vypnout termostat ;
Krátký stisk zobrazí čas, když je termostat zapnutý;
Dlouhý stisk vypne termostat



- Krátký stisk přepíná mezi automatickým a ručním režimem
Krátký stisk v režimu prázdniny přepne do ručního režimu
Dlouhý stisk spustí programování, nastavení času, nebo režimu prázdnin, pokud je termostat zapnutý.

Krátký stisk potvrdí volbu v režimu nastavení

Dlouhý stisk spustí pokročilé nastavení, pokud je termostat vypnutý



Spustí režim párování, pokud je termostat zapnutý



Tlačítko snížení;



Dlouhý stisk zamkne/odemkne klávesnici;

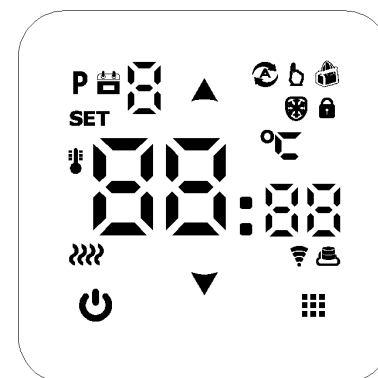
Krátký stisk zobrazí nastavení teploty











Tlačítko zvýšení ;

Dlouhý stisk zobrazí teplotu vnějšího čidla





Krátký stisk “”nebo “” v režimu auto dočasně upraví teplotu



Nastavení času





Zapněte termostat, stiskněte dlouze “”pro vstup do nastavení, krátkým stiskem “”nebo “”zvolte 01 , pak krátce stiskněte “” Nastavte minutu, hodinu a den týdne. klávesou “”nebo “” změňte hodnotu a potvrďte stiskem “”

Programování





Zapněte termostat, stiskněte dlouze “”pro vstup do nastavení, krátkým stiskem “”nebo “”zvolte 02 , postupujte stejně, jako při nastavení času a nastavte program (viz. tabulka)


P1	P2	P3	P4	P5	P6	
Probuzení	Odchod 1	Příchod 1	Odchod 2	Příchod 2	Noc	
6: 00	20°C	8: 00	15°C	11: 30	15°C	
			13:30	15°C	17:00	15°C
					22:00	15°C

Režim prázdniny

Zapněte termostat, stiskněte dlouze “”pro vstup do nastavení, krátkým stiskem “”nebo “”zvolte 03 , Postupujte stejně, jako u nastavení času a programu

Pokročilé nastavení

Vypněte termostat, dlouze stiskněte “”pro vstup do pokročilého nastavení. Krátkým stiskem “” zvolte položku menu, krátkým stiskem “”nebo “”změňte hodnotu.

No.	Položka	Rozsah nastavení	Default
1	Kalibrace měření teploty	-9-+9°C	-1
2	Hystereze vnitřního čidla	0.5-2.5°C	1°C
3	Hystereze vnějšího čidla	1~9 °C	2
4	Volba čidla	N1 :Vnitřní čidlo(ochrana proti přehřátí vypnuta) N2 :Vnější čidlo(ochrana proti přehřátí vypnuta) N3: Vnitřní čidlo pro regulaci teploty, vnější čidlo pro ochranu proti přehřátí	N1
5	Dětská pojistka	0: poloviční zámek; 1: úplný zámek	0
6	Ochrana proti přehřátí	1: 20°C-70°C 2: méně než 20°C, zobrazení 【--】 , funkce je vypnuta	45
7	Ochrana proti podchlazení	1: 1°C-10°C 2: více než 10°C, zobrazení 【--】 , Funkce je vypnuta	5
8	Nejnižší nastavitelná teplota	1-10	5
9	Nejvyšší nastavitelná teplota	20-70	35
A	Nepoužívat	0, 1	0
B	Stav termostatu po obnovení napájení	0: Obnovení stavu před výpadkem 1: Termostat vypnut 2: Termostat zapnut	0
C	Týdenní program	0: 5+2; 1: 6+1; 2: 7	0
D	Zobrazení pohotovostní obrazovky	0: Nic se nezobrazuje 1: Displej tmavý 2: Displej světlý	2
E	Reset	Stiskni dlouze“  ” do zobrazení všech segmentů	
F	Nepoužívat		--
H	Nepoužívat	10-20	10