Termostat WIFI W3FanCoil – uživatelská příručka

Vyhledejte "Smart Life " a Stáhněte si aplikaci	Zapněte termostat, stiskněte a podržte
Wifi z Google Play nebo APP Store	kombinaci kláves " "" a " " Aktivujte ikonu distribuční sítě WIFI, v aplikaci Smart Life stiskněte vpravo nahoře ikonku plus a přidejte zařízení (nechte zapnuté Bluetooth na Vašem telefonu)

Technická data

Napětí: AC 230 V, Výstup : Typ zapnuto/vypnuto Proud: 3A Rozsah teploty displeje: 0~70°C

Přesnost: ±0,5°C Pracovní prostředí:: -10~60°C

Rozsah nastavení : 5ºC - 35ºC Velikost: 86 * 86 mm

Senzor:: NTC(10k)1%

Knoflík

Ikona	Popis			
	Tlačítko zvýšení : krátkým stisknutím upravíte data, dlouhým stisknutím zkontrolujete			
	teplotu externího čidla (Pokud je v rozšířeném nastavení vybrán typ čidla N3)			
	Tlačítko přepínání režimů: krátkým stisknutím přepnete mezi manuálním režimem a			
	programovým režimem, dlouhým stisknutím nastavíte parametry speciálních funkcí			
V	Tlačítko snížení: krátkým stisknutím upravíte data, dlouhým stisknutím			
	zamknete/odemknete tlačítka			
4	Tlačítko volby rychlosti ventilátoru: krátkým stisknutím nastavíte rychlost ventilátoru			
	(potvrzení tlačítka při nastavování parametrů), dlouhým stisknutím vstoupíte do nastavení			
	funkce spánku			
\bigcirc	Vypínač			
III A	Stiskněte je k sobě, abyste vstoupili do odpovídajícího režimu wifi			
2				

🔋 WIFI připojení, bliká jako režim párování EZ wifi

Stav Wifi: Odpojení

Dětská pojistka

Eikona cloudu, pokud bliká, přejděte do režimu párování AP wifi

Programový režim; spusťte přednastavený program Manuální režim

bDočasný manuální režim

Režim dovolené, dny dovolené a teplotu lze nastavit tak, aby běžely v režimu odpočítávání

Úkon

ã &8 88:88

33

Úkon	Popis
Rychlost ventilátoru	Zapnuto, stiskněte " 🌲 "pro výběr rychlosti ventilátoru (vysoké 🚊)
	(střední 🛋) 、 (nízké 🛋) 、 (Automatická 🛎animace)
Nastavení času	 Stav zapnutí, stiskněte " [™]"3-5s, vyberte [™]_→, poté stiskněte " [♣]" pro nastavení času: Minuta "mm" bliká, stiskněte " [∧]" nebo " [∨]" pro nastavení, stiskněte " [♣]" pro další nastavení. Stejná metoda pro nastavení hodiny a týdne. Nakonec stiskněte [♣] nebo počkejte 5 s pro ukončení
Časovač	Po připojení Wi-Fi klikněte na " cloud " v pravém rohu aplikace pro nastavení
Pracovní režim	Stav zapnutí , dlouze stiskněte " ^{IIII} " 3-5S, krátkým stisknutím ^{IIII} vyberte ^I , dalším stisknutím ^{IIII} vyberte režim: ^{IIII} ^{III} ^{IIII} ^{III} ^{III} ^{III} ^{III} ^{III} ^{III} ^{III} ^{III}
Regulační	V režimu chlazení (režim topení), vnitřní teplota vyšší (nižší) 1°C než nastavená
ventil	teplota, otevřete ventil; po rovném zavřeném ventilu ventilátor stále běží.
	Ventilační režim (ventilátor není ve výchozím nastavení řízen teplotou)
	Pokud je ventilátor řízen teplotou, ventil a ventilátor se uzavřou.
Uzamčená funkce	dlouhý stisk∨ k zamknutí/odemknutí klíčů
Poplach	E 1 : vnitřní senzorový alarm
	E 2 : externí senzorový alarm
Režim spánku	Stav zapnutí, dlouze stiskněte ♣, 肇 bliká , krátce stiskněte ^ pro spuštění krátce stiskněte ∨ zrušit Poznámka: Režim spánku není dostupný, když běží režim ventilace nebo automatický režim
Manuální/prog ramový režim	Stav zapnuto, krátkým stisknutím " 🗰 " přepnete manuální režim/programový režim

Nastavení režimu programu

Podpora termostatu nastavila jiný čas a jinou teplotu; Kompatibilní s 5+2,6+1,7 dny

Typ režimu programu

Dlouhé stisknutí 🎟 3-5S,dalším krátkým stisknutím 🎟 vyberte 🏠, pak krátkým stisknutím						
nastavte 🌲 režim programování , použijte 🔨 a Vupravit hodnotu . Po krátkém stisknutí 🌲 pro						
nastavení další časové sekce						
Ča	sový ú	sek	Ikona	Čas (výchozí)	Teplota (výchozí)	
pondělí	až	1	奎	06:00	20 °C	
nedele		2	2	08:00	15 °C	
		3	3	17:30	22 °C	
		4	4	22:00	15 °C	

Pokročilé nastavení

Vypněte termostat, dlouze stiskněte♣ 5S pro vstup do pokročilých možností nastavení, Krátké stisknutí III pro nastavení další položky stiskněte " ∧" nebo " V" pro nastavení parametru položky

Symbol	Položka	Parametr	Výchozí
A1	Teplota Kalibrace	-9-+9 °C	-1 °C
A2	Dětský zámek	 0 : poloviční zámek; (Je k dispozici pro zapnutí/vypnutí a úpravu teploty) 1 : plný zámek 	0
A3	Nastavení nejnižší mezní teploty	5-15 °C	5°C
A4	Nastavení nejvyšší mezní teploty	16-50 °C	35 °C
A5	Řízení úspory energie ventilátoru	0: ventil vypnutý, ventilátor vypnutý 1: ventil vypnutý, ventilátor vždy zapnutý	0
A6	Programovatelné	0=5+2 1=6+1 2=7 (každý den stejně)	0
A7	Zvolte výstup ventilu	2 : 2 trubka potrubí 4:4	4

Α8	Vyberte snímač	N1: vnitřní snímač	N1
		N2: externí senzor	
		N3:Dvojitý senzor při výběru N3,	
		Ve stavu topení je normálně otevřen	
		pouze ventil a ventilátor se zapne,	
		když je detekována venkovní teplota	
		≥X°C. Když je detekována teplota	
		nižší než (X-2) °C, ventilátor se	
		vypne.	
40	Nastavte teplotu pro	20-60 °C	38 °C
AJ	externí čidlo		
AA/A8	Dobotovostní rožim	0: vypnuto	1
podle	jasný	1: slabý jasný	
verze		2: světlejší	
АВ	Posotovat	Displej Ao, tiskněte 🖪 tlačítko až do	Ao
	NESELUVAL	celé show	



Upozornění k instalaci :

1. Aby se zabránilo velkému kolísání displeje termostatu, byl program speciálně upraven. Proto je je normální, že termostat nemůže okamžitě zobrazit náhlou změnu teploty.

2. Termostat nainstalovaný ve výšce 1,5 m nad zemí.

3. U nainstalovaného termostatu dbejte na to, abyste jej neinstalovali do rohu stěny, na stranu dveří/okna nebo za dveře nebo podobně. nevytápěná plocha jako vnější stěna. Vyhněte se potrubí horkého / studeného vzduchu, radiátoru, kouřovodu nebo tepelnému potrubí

4 Při instalaci napájecího zdroje se ujistěte, že je napájecí kabel dobře izolován.

5. Neotevírejte vnitřní obvodovou desku.

6. Design termostatu řady HYAC pro nainstalovanou standardní nástěnnou krabici KU68 (75x75x 35mm). Podle pokynů otevřete základnu zadního krytu, připevněte ji na stěnu a připojte ji.

7. Před instalací termostatu se ujistěte, že je systém odpojen. Maximální napětí systému musí splňovat požadavky uvedené v návodu k použití (max. střídavé napětí: 250 V).

zařízení) – příplatková varianta termostatu W3Fancoil

Pokročilé nastavení B

Vypněte termostat ,dlouze stiskněte na 5 sekund (poté co již tlačítko svítí) a vstoupíte do pokročilého nastavení B, krátkým stiskem **přejdete na další hodnotu**, stiskem ****** "or" měníte hodnotu

BO	Karta	00: S1 a S2 spojeny znamená vyndanou kartu;	00
		Odpojení znamená vložení karty	
		01: S1 a S2 spojeny znamená vloženou kartu	
		Odpojení znamená vyndanou kartu	
B1	Nastavení chlazení po	Rozsah nastavení 22 \sim 32 $^\circ\mathrm{C}$	26 ℃
	vyndání karty		
B2	Nastavení topení po	Rozsah nastavení 10 \sim 21 $^\circ\mathrm{C}$	18℃
	vyndání karty		

Karta se připojuje na kontakty, které jsou na volných černých vodičích. Pokud kartu nemáte, neměňte toto nastavení a nechte vodiče tak jak jsou (nespojeny), termostat bude fungovat standardně.