


















E. Nastavení programu pro vytápění


Upozornění: Pro snadnější nastavování programu vytápění / chlazení doporučujeme toto nastavení provádět v aplikaci v sekci "Program".

Pro vstup do nastavení programu vytápění / chlazení stiskněte společně tlačítko  a  po dobu 3 sekund. Pomocí  zvolte P03 a potvrďte tlačítkem . Po vstupu na programovací stránku režimů je výchozí zobrazení 7d, stisknutím tlačítka  nebo  přepnete na další programovací režimy, stisknutím tlačítka  vstoupíte do nastavení teploty úseku. Postupně od P1 do P6 nastavte čas začátku časového úseku a požadovanou teplotu pro pondělí a poté opakujte nastavení pro další dny.





Nastavení programu pro chlazení

Pro nastavení časového plánu chlazení nastavte parametr T08. Pro vstup do nastavení současně stiskněte tlačítko  a  po dobu 3 sekund. Pomocí  zvolte P10 a potvrďte tlačítkem . Následně pomocí tlačítka  nastavte hodnotu na 08 a potvrďte tlačítkem  pro vstup. Pomocí tlačítka  vyberte hodnotu T08, následně stiskněte tlačítko  pro vstup. Dále je postup stejný jako u nastavení časového plánu pro vytápění.



F. Funkce tlačítek během nastavení






Stisknutím tlačítka  na 2 sekundy vyberte programovací den v týdnu.

- Pokud jste zvolili režim **52d** nastavte požadované hodnoty pro dny 1 až 5 a dny 6 a 7.
- Pokud jste zvolili režim **7d**, nastavte požadované hodnoty pro dny 1 až 7.
- Režim **24h** je bez této funkce.



Pomocí tlačítek   nastavte hodnotu času a teploty. Poté stiskněte tlačítko  pro potvrzení a vstup do další operace. Stisknutím tlačítka  se vrátíte k předchozímu kroku.

Kopírování nastavení (pouze pro 7 denní režim):













Pro kopírování můžete při nastavování časového úseku stisknout tlačítko  na 2 sekundy. Následně v horní rohu začne blikat ikonka .

Ikona  označuje den, který se kopíruje. Stisknutím tlačítka  se kopíruje na další den, stisknutím tlačítka  se kopírování zruší. Stisknutím tlačítka  se přepne na další den. Pro uložení a odchod z nastavení stiskněte tlačítko .






G. Funkce uzamčení tlačítek

Pro uzamčení tlačítek termostatu současně stiskněte  +  po dobu 10 sekund. Pro odemčení opakujte proces.

H. Výběr režimu VYTÁPĚNÍ / CHLAZENÍ

Pro vstup do nastavení současně stiskněte  +  na termostatu po dobu 3 sekund. Opakovaně stiskněte tlačítko  a vyberte hodnotu P10, stiskněte tlačítko  pro vstup. Opakovaně stiskněte tlačítko  a nastavte hodnotu na 08, stiskněte tlačítko  pro vstup. Opakovaně stiskněte tlačítko  a vyberte hodnotu T04, stiskněte tlačítko  pro vstup. Stiskněte tlačítko  nebo  a nastavte typ systému (CH je vytápění, COL je chlazení). Poté stiskněte  a 2x stiskněte  pro ukončení nastavování.

CH. Parametry termostatu

Pro vstup do nastavení parametrů termostatu současně stiskněte  +  na termostatu po dobu 3 sekund. Pomocí tlačítek  +  přepínáte mezi P01-P10. Tlačítkem  vybíráte nastavovaný parametr. Tlačítkem  ukončíte nastavení parametrů.

No.	Název	Funkce	Rozsah	Výchozí hodnota
P01	TIME	Nastavení času	—	2024-01-01 12:00
P02	SPAN	Nastavení režimu řízení	SPAN / OS / TPI	SPAN
P03	H-PR	Nastavení vytápění (časování)	7D, 5/2D, 24H	7D
P04	HILO	Nastavení max. a min. teploty	Max. teplota: 10 - 35 °C Min teplota: 5 - 30 °C	Max: 35 °C Min: 5 °C
P05	HON	Nastavení teploty hystereze	0,0 - 2,0	HON: 0,2 HOFF: 0,2
P06	BL	Nastavení obrazovky a podsvícení	ON: Podsvícení je stále zapnuto. AUTO: Automatické vypínání podsvícení. OFF: Podsvícení je stále vypnuto.	AUTO
P07	CAL	Kalibrace teploty	-7,0 ~ 7,0	0
P08	FR	Protizámrná ochrana a nastavení teploty	ON: Povoleno OFF: Není povoleno; ON Nastavitelný rozsah 5 - 15 °C	ON: 5 °C
P09	RST	Obnovení systému	NO: Neresetovat YES: Resetovat	NO
P10	PL	Další parametry / Nastavení pokročilých parametrů	Zadejte heslo: 08	—
—	EXIT			

I. Pokročilé parametry termostatu (vstup přes parametr P10)

NO.1	Parametr	Rozsah	Výchozí hodnota
T01	OSP	ON - OFF	OFF
T02	AFS	ON - OFF	OFF
T03	DST	ON - OFF	ON
T04	H-C	CH - COL	CH
T05	FHL	FHHL: 11 - 45 °C FHLL: 6 - 40 °C	FHHL: 27 °C FHLL: 10 °C
T06	FCL	6,0-45,0 °C	6 °C
T07	HFT	12 H -- 24H	24H
T08	C-PR	7D, 5/2D, 24H	7D
EXIT			

Popis parametrů

T01 - Externí teplotní čidlo. Pokud je zvolena volba OFF, termostat se řídí čidlem v termostatu. Pokud je zvolena volba ON, termostat se řídí externím čidlem.

T02 - Čidlo podlahy nebo čidlo vzduchu. Pokud je zvolena volba OFF, termostat se řídí podle externího čidla. Pokud je zvolena volba ON, má externí čidlo funkci "ochrana podlahy".

T03 - Letní čas

T04 - Topení / Chlazení

T05 - Minimální (FHLL) a maximální (FHHL) teplota podlahy. Pro správnou funkci musíte mít tyto parametry nastaveny takto: OSP=ON, AFS=ON, H-C=CH

T06 - Minimální teplota podlahy v režimu chlazení. Pro správnou funkci musíte mít tyto parametry nastaveny takto: OSP=ON, AFS=ON, H-C=COL

T07 - Formát času 12H / 24H

T08 - Programování chlazení. Stejně jako topení. 7D, 52D, 24H

J. Režim dovolená

Pro vstup do nastavení režimu dovolená dlouze stiskněte tlačítko .

Ikona **FROM** označuje nastavení času začátku dovolené, ikona **TO** označuje nastavení času konce dovolené. Pořadí je, „rok-měsíc-den-hodina“. Pomocí tlačítek   nastavte požadovanou dobu. Stisknutím tlačítka  potvrďte hodnotu a nastavte další položku. Po dokončení nastavení začátku dovolené nastavte také konec dovolené. Stisknutím tlačítka  přepínáte mezi položkami **FROM** a **TO**.

UPOZORNĚNÍ:

- Když je spuštěna funkce dovolená, teplota je nastavena na 5 °C.
- Při nastavování režimu dovolené je nutné nastavit správně počáteční a konečný den dovolené. Počátek dovolené musí mít dřívější datum než konečný den dovolené.
- V režimu dovolené je aktivní pouze tlačítko , jehož stisknutím režim dovolené zrušíte.
- Po ukončení režimu dovolená se termostat přepne do automatického režimu.

Nastavení termostatu TC 50-WIFI v aplikaci

Ujistěte se, že je router v dosahu telefonu. Zkontrolujte, zda jste připojeni k internetu. Používejte pouze síť Wi-Fi 2,4 GHz.

KROK 1 - STÁHNĚTE SI APLIKACI TUYA SMART

Stáhněte si aplikaci Tuya Smart z Google Play nebo Apple App Store a nainstalujte ji do svého chytrého telefonu.

KROK 2 - REGISTRACE NOVÉHO ÚČTU

Chcete-li zaregistrovat nový účet, postupujte podle následujících kroků:

1

Kliknutím na „Registrovat“ vytvoříte nový účet.

2

Zadejte svoji e-mailovou adresu, na kterou bude ověřovací kód zaslán.

3

Zadejte ověřovací kód, který jste obdrželi v e-mailu.



4

Poté nastavte heslo.


KROK 3 - PŘIPOJENÍ TERMOSTATU K WI-FI

Po instalaci aplikace a přihlášení k účtu / vytvoření účtu postupujte následovně:

1

Stiskněte a držte tlačítko  dokud se na displeji nezobrazí .

2

Pro přidání termostatu klikněte v pravém horním rohu na ikonu .

3

Pak vyberte: „Add device“.

4

Zvolte termostat, který chcete přidat

5

Vyberte síť Wi-Fi, ke které se má termostat připojit, a zadejte heslo.

6

Počkejte, až aplikace nakonfiguruje termostat.

7

... zobrazí se v hlavním menu.

8

Pojmenujte si zařízení a klikněte na tlačítko „Dokončeno“.

9

Termostat byl přidán do aplikace

10

Připojení selhalo, jedním z důvodů může být:

1. Připojená Wi-Fi je ve frekvenčním pásmu 5 GHz a termostat se může připojit pouze k frekvenčnímu pásmu 2,4 GHz; Wi-Fi je třeba rozdělit na frekvenční pásma 5 GHz a 2,4 GHz.

2. Pokud máte nastavený maximální počet připojených zařízení k Wi-Fi, je třeba jej zrušit.

3. Má připojení Wi-Fi nastavení filtrování IP adres? Pokud ano, je třeba jej zrušit.

4. Pokud se termostat nachází ve vzdálenosti cca 10 m od Wi-Fi routeru nebo signál prochází silnými zdmi, je možné, že máte slabý signál.

5. Máte nejnovější verzi aplikace? Kliknutím na položku „About“ v nabídce APP zkontrolujte verzi.

6. Zkuste restartovat Wi-Fi a termostat a poté se znovu připojte k síti.

7. Pokud vás telefon vyzve k udělení oprávnění pro aplikaci Tuya Smart, tak oprávnění povolte.

8. Pokud byly výše uvedené důvody vyloučené, zkuste použít jiný telefon, zapněte hotspot a nechejte termostat a aplikaci, aby se připojila k hotspotu.

PRŮVODCE APLIKACÍ

Zpět na hlavní obrazovku





Nastavení požadované teploty

Zapnutí / vypnutí zařízení (pouze režim vytápění)

Výběr režimu (automatický / manuální)

WIFI TERMOSTAT  
Vytápění

23.5 °C  
Aktuální teplota 26.9 °C

**Více informací**  
Aktuální status  
(vytápění / chlazení)

Požadovaná / nastavená teplota

Aktuální teplota v místnosti

Nastavení

Týdenní program  
(Nastavení jiné požadované teploty v různých časových úsecích)

Korekce teploty (±7 °C)

Dolní hranice teploty (5 - 30 °C)

Typ systému (chlazení / vytápění)

Dětská pojistka

Korekce teploty

Horní hranice teploty

Dolní hranice teploty

Protizámrná ochrana

Typ systému

Zapnutí / vypnutí dětské pojistky

Horní hranice teploty (10 - 35 °C)

Zapnutí / vypnutí protizámrné ochrany (výchozí hranice 5 °C)

Týdenní program

Stránka pro nastavení zařízení a obecného nastavení

Týdenní program  
(zde můžete nastavit různé požadované teploty pro každý úsek dne)  
Pokud je termostat v režimu topení - nastavte časový plán pro topení.  
Pokud je termostat v režimu chlazení - nastavte časový plán pro chlazení.

WIFI TERMOSTAT  
Prostředí řízení Wi-Fi  
Informace o zařízení  
Rychlá přehledná a automatizace  
Vytvořte skupinu  
Zkontrolujte síť  
Nastavení upozornění na síť  
Nastavení zařízení  
Device Network  
Odstranit zařízení

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Termostat a aplikace v případě problému budou indikovat, že došlo k chybě. Důvody a příslušná opatření naleznete v následujícím textu. Pokud je upozorněno, že chybu nelze odstranit, obraťte se na prodejce nebo na určeného poskytovatele služeb.

Chybový kód	Popis chyby	Možné příčiny	Řešení
E82	Selhání bezdrátové komunikace	<div>1. Pokud termostat neobdržel odpověď od komunikačního zařízení do 10 minut, bude považovat připojení k síti Wi-Fi za přerušenu.</div> <div>2. Selhání hardwaru, Wi-Fi nekomunikuje.</div>	<div>1. V blízkosti se nacházejí zařízení se stejnou nebo podobnou frekvencí, která ovlivňují normální provoz termostatu a routeru.</div> <div>2. Rušení signálu způsobené kovovými, ocelovými stěnami a podobnými překážkami, které se nacházejí mezi termostatem a routerem.</div> <div>3. Velká vzdálenost mezi termostatem a routerem.</div> <div>4. Pokud se problém stále nedaří vyřešit, obraťte se na výrobce.</div>