

Termostat NICE Smart



www.ergowave.eu

Vítajte v inteligentnom termostate NICE Smart Ďakujeme, že ste si vybrali náš produkt.

- Prečítajte si pozorne tento návod. Nedodržanie pokynov môže spôsobiť poškodenie produktu alebo vytvoriť nebezpečnú situáciu.
- Skontrolujte parametre uvedené v návode a na zariadení, aby ste sa uistili, že produkt je vhodný na vaše použitie.
- Inštaláciu by mal vykonávať kvalifikovaný a skúsený servisný technik.
- Pred inštaláciou alebo demontážou zariadenia odpojte hlavný vypínač napájania, aby ste predišli úrazu elektrickým prúdom.
- Počas inštalácie a používania je potrebné zariadenie držať ďalej od zdrojov ohňa a vody.
- Produkt sa nesmie používať v prostredí s vysokou vlhkosťou (napr. v kúpeľniach).
- Zariadenie musí byť nainštalované v inštaláčnej krabici, ktorá spĺňa normy platné v danej krajine.
- Po ukončení inštalácie skontrolujte funkciu produktu podľa pokynov v návode.

O termostate

Séria NICE bola vyvinutá na riadenie elektrického podlahového vykurovania (rohože, fólie).

Tieto zariadenia sú určené na komerčné, priemyselné, verejné aj domáce použitie.

GB: elektrické podlahové vykurovanie, max. 16 A

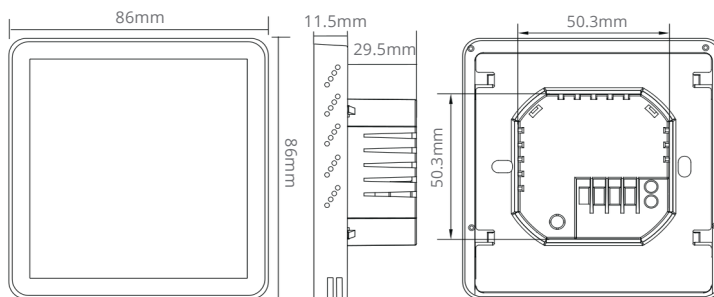
Špecifikácia produktu

Názov	Špecifikácia produktu
Obrazovka	4 palce, displej TFT , 480*480 IPS 95 ~240 VAC,
Napájanie	50/60Hz or 24V DC/AC, 50/60Hz
Prúdové zaťaženie	16A (Elektrické vykurovanie)
Rozsah nastavené teploty	5-45°C
Rozsah zobrazova teploty	5 ~ 99°C
Senzo	NTC3950, 10K
Prevádzkové prostredie	0~ 45°C, 5 ~ 95 % RH
Materiál krytu	PC +ABS (ohňovzdorný)
Inštaláčna krabica	60mm okrúhla
Svorky vodičov	2 x 1.5 mm ² or 1 x 2.5 mm ²

Vlastnosti termostatu NICE Smart

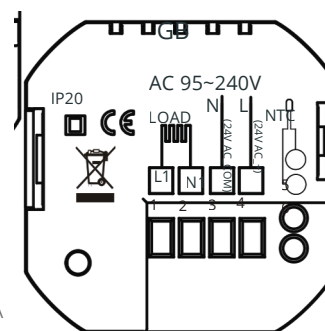
- 4-palcový dotykový HD displej, 480x480 IPS LCD, ktorý poskytuje živé farby a pohodlné ovládanie dotykom;
- Tvrdé sklo chráni displej pred poškrabávaním, ľahko odoláva každodennému používaniu a dlhodobu si zachováva krištáľovú čistotu;
- Vysoká citlivosť dotykového panela zabezpečuje plynulú obsluhu a rýchlejšiu odozvu;
- Jedným dotykom je možné prepínať detskú poistku, režim úspory energie, pracovné režimy a stlmenie obrazovky, čo ponúka používateľsky prívetivejšie a intuitívnejšie rozhranie;
- Pamäť nastavení pri výpadku napájania automaticky ukladá prevádzkové údaje a obnovuje ich po opätovnom zapnutí zariadenia;
- Nezávislý týždenný program so 7 dňami a 6 časovými intervalmi umožňuje flexibilné prispôbenie harmonogramu;
- Podporuje vytváranie miestnych skupín a zdieľanie, čím poskytuje neobmedzenú centralizovanú kontrolu;
- Bezproblémovo sa integruje so službami TUYA, Amazon Echo a Google Home, čo umožňuje ovládanie hlasom;
- Aplikácia zaznamenáva zmeny teploty a poskytuje prehľadný náhľad jej výkyvov.

Rozmery a vzhľad



Pripojenie

Skontrolujte laserom potlačené informácie na zadnej strane termostatu, aby ste sa uistili o skutočnom napájacom napätí.



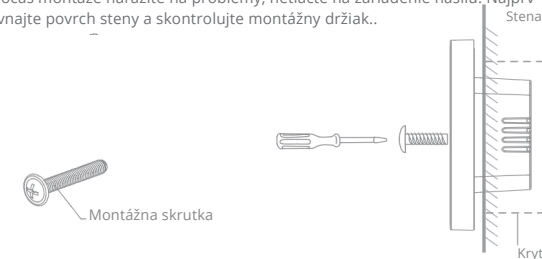
Elektrické vykurovanie, max. 16 A

1. Montážna krabica musí mať triedu odolnosti voči ohňu minimálne SV.
2. V inštaláčnej krabici sa nesmú nachádzať žiadne iné kovové vodivé prvky.
3. Vzdialenosť medzi otvorom krytu produktu a otvorom pripojovacej krabice by mala byť minimálne 1 cm.
4. Produkt vyžaduje napájanie fázovým vodičom (L) a nulovým vodičom (N). Pred inštaláciou sa uistite, že kabeláž je správne pripravená.



Inštalčný návod

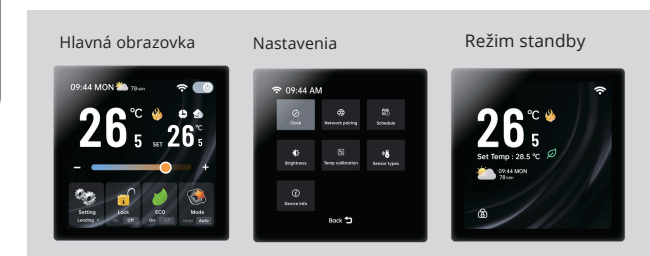
- Skontrolujte kabeláž, aby ste sa uistili, že všetky spojenia sú pevné a že nie sú odkryté vodiče.
- Použite vhodný typ skrutiek: najprv na upevnenie základne k inštaláčnej krabici a následne na pripevnenie panela.
- Nezabudnite počas inštalácie skrutky nepretahovať, aby ste predišli deformácii alebo poškodeniu displeja či súčiastok.
- Ak počas montáže narazíte na problémy, netlačte na zariadenie násilu. Najprv zarovnajete povrch steny a skontrolujte montážny držiak..



Hlavná obrazovka

Pri prvom spustení tohto termostatu sa uistite, že kabeláž bola správne pripojená.

Po overení správnosti inštalácie zapnite napájanie — obrazovka by sa mala rozsvietiť. Inteligentný termostat NICE Smart je vybavený celoplošným dotykovým panelom, ktorý umožňuje priamo prepínať pracovné režimy, kalibrovat hodiny, nastavovať parametre týždenného harmonogramu a vykonávať mnohé ďalšie funkcie priamo na zariadení.



Konfigurácia siete

① Vyhľadajte aplikáciu „Smartlife“ v Apple Store alebo Google Play (obr. 1.1) alebo naskenujte QR kód uvedený v návode, aby ste si aplikáciu stiahli a nainštalovali (obr. 1.2).

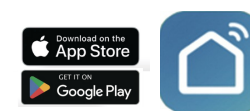


Fig 1.1



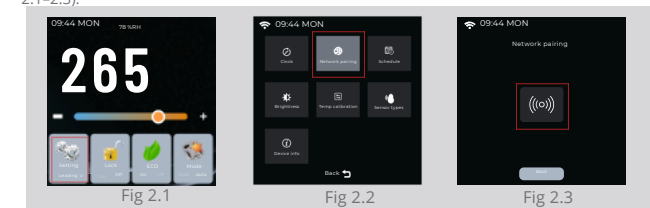
Fig 1.2 IOS/Android

② Pri prvom spustení kliknite na tlačidlo „Registrácia“, aby ste vytvorili účet. Ak už účet máte, kliknite na „Prihlásenie“.

Nastavenia pripojenia

KKliknite na možnosť Nastavenia na hlavnej obrazovke termostatu a potom vyberte Konfiguráciu siete medzi hlavnými funkciami.

Na podstránke kliknite na ikonu konfigurácie siete — po jej zvolení ikona začne blikať (obr. 2.1-2.3).



SK

Bluetooth Konfigurácia siete

Zapnite Bluetooth a Wi-Fi vo svojom telefóne, otvorte aplikáciu a postupujte podľa pokynov zobrazených v sprievodcovi, aby ste dokončili konfiguráciu (obr. 3.1-3.6).

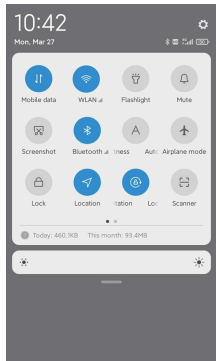


Fig3.1

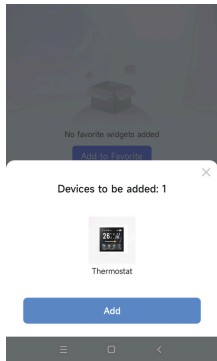


Fig3.2

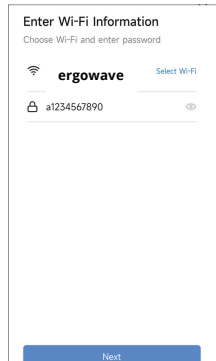


Fig3.3

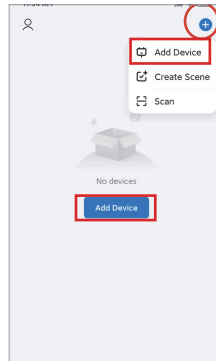


Fig3.10

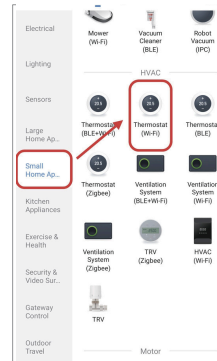


Fig3.11



Fig3.12

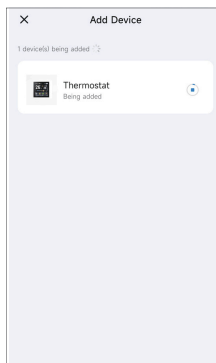


Fig3.4

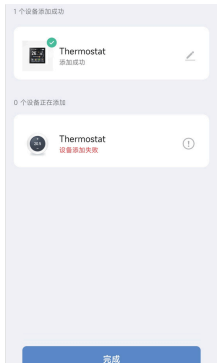


Fig3.5

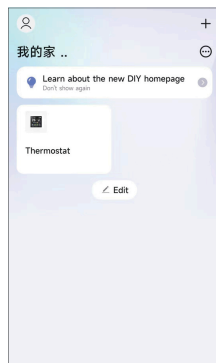


Fig3.6

Postupujte podľa pokynov a počkajte na dokončenie konfigurácie siete (obr. 3.13-3.15).

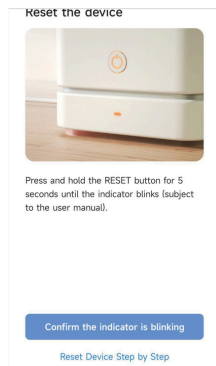


Fig3.13

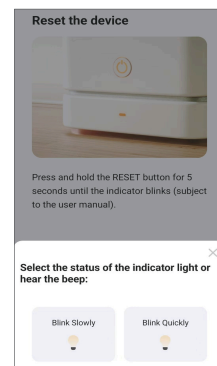


Fig3.14

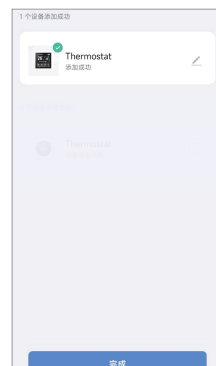


Fig3.15

Konfigurácia siete pomocou QR kódu

Otvorte aplikáciu a naskenujte QR kód (obr. 3.8), aby ste spustili konfiguráciu siete (obr. 3.1 a 3.7-3.9).

Po úspešnom naskenovaní postupujte podľa pokynov zobrazených na obrazovke, aby ste dokončili konfiguráciu.

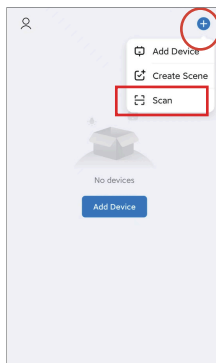


Fig3.7



Naskenujte QR kód v aplikácii, aby ste rýchlo spárovali termostat.

Fig3.8

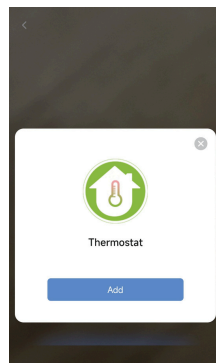
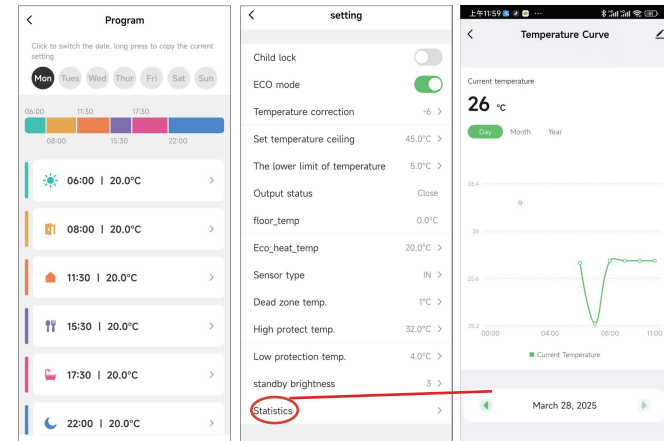
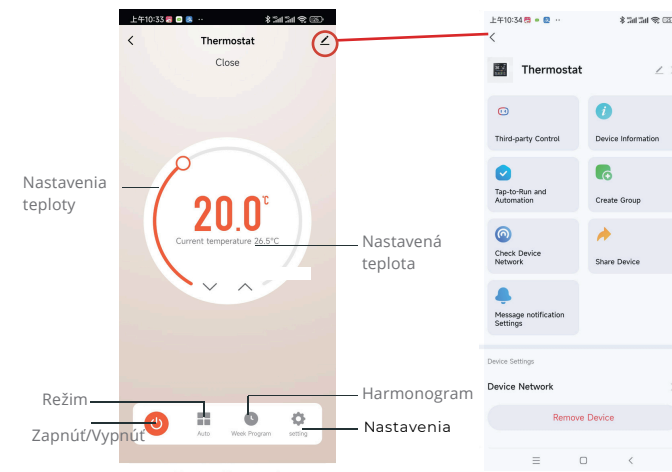


Fig3.9

Opis rozhrania aplikácie (vykurovací termostat)



Harmonogram

Nastavenia

Štatistiky

Predvolené nastavenia harmonogramu

Time display	PO	UT	ST		PI		SO	NE		
			Time Temp.	Time Temp.	Time Temp.	Time Temp.			Time Temp.	Time Temp.
Period 1	06:00	20	06:00	20	06:00	20	06:00	20	06:00	20
Period 2	08:00	20	08:00	20	08:00	20	08:00	20	08:00	20
Period 3	11:30	20	11:30	20	11:30	20	11:30	20	11:30	20
Period 4	13:30	20	13:30	20	13:30	20	13:30	20	13:30	20
Period 5	17:30	20	17:30	20	17:30	20	17:30	20	17:30	20
Period 6	22:00	20	22:00	20	22:00	20	22:00	20	22:00	20

Rýchle riešenia typických problémov s fungovaním zariadenia

No.	Javy	Riešenie
1	Napájanie je zapnuté, ale displej sa nezobrazuje	Skontrolujte, či sa svorky medzi panelom a napájacím modulom neuvolnili.
2	Nie je žiadny riadiaci výstup, ale displej funguje	Použite nový panel alebo nový napájací modul na nahradenie starého.
3	Teplota v miestnosti je trochu iná ako skutočná	Na hlavnej obrazovke vyberte možnosť „Kompenzácia teploty“, aby ste upravili nastavenia.

Servis

Váš termostat je pokrytý 24-mesačnou zárukou od dátumu nákupu.



ergowave
www.ergowave.eu