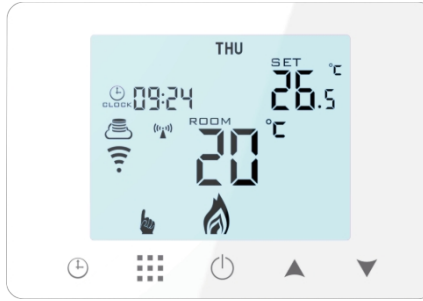


Termostatas Feelspot WTH90.03RF Zigbee

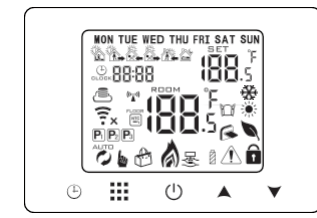


Naudojimo instrukcija
Prieš naudodami šį prietaisą, atidžiai perskaitykite šį vadovą ir išsaugokite jį ateityje

Savybės
(A) 0,5 °C tikslumas palaiko temperatūrą jūsų nustatytą lygiu. (B) Vaikų užraktas, užkertantis kelią netinkamam vaikų naudojimui
(C) Duomenų išsaugojimas, kai įjungtas maitinimas.
(D) Atostogų režimas leidžia mėgautis patogesne temperatūra atostogų metu
(E) Galima patikrinti išorinio jutiklio temperatūrą

Techniniai duomenys
Maitinimas: USB maitinimas / 4 * AAA baterijos
Ekranas: 0,5 °C
Izoliacijos sąlygos: įprasta aplinka Jutiklis: NTC (10k) 1 %
Veikimo programa: nustatoma 1 savaitės ciklu Darbinė aplinkos temperatūra: 0-70 °C Montavimas: ant sienos arba ant akumuliatorių laikiklio Temperatūros reguliavimo diapazonas: 5-35 °C
Dydis (mm): 130 x 90 x 25

Ekranai



Pagrindinis ekranas
1 Programos režimas; paleisti iš anksto nustatytą programą
2 Rankinis režimas
3 Laikinas rankinis režimas
4 Laikrodis
5 Atostogų režimas, atostogų dienos ir temperatūra gali būti nustatytos veikti atgalinio skaičiavimo režimu
6 Mažos energijos suvartojimas
7 Vaikų apsauga
8 Wi-Fi būseną: Atsijungta
9 Wi-Fi ryšys, mirksi EZ paskirstymo režimas
10 Debesies piktograma, mirksi AP paskirstymo tinklo režimas
11 RF ryšio piktograma: esant normalioms sąlygoms ji visada rodoma, o mirgėjimas reiškia, kad ryšys sutrikęs
12 Aušinimo režimas: ši piktograma visada rodoma, kai perjungiama į aušinimo režimą, ir mirksi, kai perduodama aušinimo apkrova.
13 Šildymas: piktograma išnyksta, kai šildymas sustabdomas.

Greitas valdymas

NE	Piktograma	Aprašymas
A		Įjungti/Išjungti nustatymai bus išsaugoti ir režimas išjungtas
B		1 Trumpai paspauskite kad perjungtumėte programuojamąjį ir rankinį režimus 2 Įjungtas, ilgai paspauskite 3-5 sekundes, kad atliktumėte programuojamus nustatymus 3 Išjungus įrenginį, ilgai (3-5 sekundes) paspauskite mygtuką kad atliktumėte išplėstinę parinktį A
C		1 Patvirtinimo mygtukas 2 Išjungtas įrenginys, ilgai paspauskite 3-5 sekundes, kad atliktumėte išplėstinę parinktį B 3 Įjungtas maitinimas: ilgai paspauskite 3-5 sekundes, kad pateiktumėte į nustatymus; trumpai paspauskite , pasirinkite atostogų režimą, tada mirgės „OFF“; paspauskite arba pakeisite atostogų dienas ir atostogų laiką, tada paspauskite, kad aktyvuotumėte atostogų režimą.
D		1 Mažinimo mygtukas 2 Ilgai paspauskite, kad užrakintumėte /atrakintumėte
E		1 Padidimo mygtukas 2 Programos režimo būsenoje paspauskite , kad pereitumėte į laikinį rankinį režimą

Laiko nustatymas
Įjungus įrenginį, paspauskite , kad nustatytumėte minutes. Paspauskite antrą kartą , kad nustatytumėte valandas. Paspauskite trečią kartą , kad nustatytumėte savaitę. Paspauskite , , kad pakeistumėte reikšmę. Paspauskite dar kartą , kad patvirtintumėte.

Sventinių dienų režimo nustatymas
Įjungus įrenginį, ilgai (3-5 sekundes) paspauskite mygtuką kad pateiktumėte į nustatymų meniu; trumpai paspauskite mygtuką kad pasirinkite atostogų režimą; tada mirgės užrašas „OFF“ – paspauskite arba pakeiskite į „ON“; trumpai paspauskite mygtuką kad patvirtintumėte atostogų dienas ir temperatūrą; tada paspauskite mygtuką kad įjungtumėte atostogų režimą.

Programuojamas režimas
6 laikotarpio nustatymas: 5+2 dienos (gamyklinis numatytais), 6+1 diena, 7 dienos
Įjunkite termostata, ilgai (3-5 sekundes) paspauskite mygtuką kad pereitumėte į programavimo režimą. Trumpai paspauskite mygtuką kad perjungtumėte ir patvirtintumėte. Naudojami mygtukai nustatykite reikiamą reikšmę. Baigę nustatymus, palaukite 10 sekundžių, kol nustatymai išsisaugos ir tada išeikite.

NO	Nustatymų parinktis	Duomenų nustatymo funkcija	Gamykliniai nustatymai
A1	Temperatūros kalibravimas	-9~+9 °C (rodoma kaip pakoreguota kambario temperatūra)	-1 °C
A2	Pradžios/pabaigos darbo temperatūrų skirtumo nustatymas	0,5-2,5 °C	1
A3	Vaikų užraktas	0: dalinė užraktas 1: visiškai užraktas	0

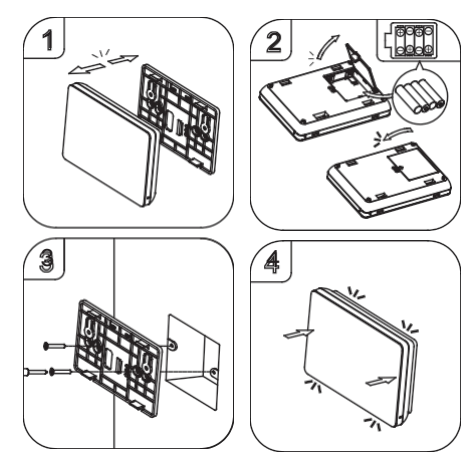
A4	Įjungimo/Išjungimo būsenos išsaugojimas po elektros tiekimo nutraukimo	0: Termostatas įjungiamas/išjungiamas su atmintimi, kai atstatomas elektros tiekimas 1: Termostatas išjungiamas, kai atstatomas elektros tiekimas 2: Termostatas įjungtas, kai atstatomas elektros tiekimas	0
A5	Programavimo režimo tipas	0: 5+2 dienos 1: 6+1 dienos 2: 7 dienos (tas pats)	0
A6	Minimalios nustatytos temperatūros riba	1-10 °C	5 °C
A7	Maksimalios temperatūros ribos nustatymas	20-70 °C	35 °C
A8	Apsauga nuo žemos temperatūros	1-10 °C Nustačius temperatūrą = 10 °C, jei paspausdumėte ekraną pasirodys [-] , atšaukite apsaugą nuo žemos temperatūros apsaugą	5 °C
A9	Langų funkcija įsijungia, kai temperatūra	5-25 °C, nustatyta temperatūra yra 5 °C, ją sumažinus, ekrane bus rodomas simbolis [-] , tada funkcija bus atšaukta ši funkcija	-
AA	Langų funkcijos veikimo trukmė	5-60 min.	15
AB	Gamykliniai nustatymai	Ekranas Ao, ilgai spauskite , kol pasirodys visas ekranas	-
AC	Režimo pasirinkimas	0: Šildymas 1: Vėsinimas	0

Išplėstinė parinktis B
Išjungus maitinimą, ilgai paspauskite - 3-5 sekundes, kad pateiktumėte į išplėstinę parinktį B. Trumpai paspauskite , kad pasirinkite parinktį, ir nustatytumėte duomenis naudodami arba . Po nustatymo pabaigos palaukite apie 5 sekundes, kol sistema išeis iš nustatymų.

NO	Nustatymo parinktis	Duomenų nustatymo funkcija	Gamykliniai numatyti
CH	Pasirinkite HY521 zonos išėjimą	01-08	00
IP	IP adresas (Turi sutapti su HY521)	00-99	01


ELEKTROS SMŪGIO PAVOJUS
Prašome pasamdyti profesionalų techniką, kuris įdiegs produktą pagal brėžinius ir instrukcijas. Prieš atliekant bet kokį sujungimą, atjunkite maitinimą. Kontaktas su komponentais, kuriuose yra pavojinga įtampa, gali sukelti elektros smūgį.

Montavimo schema:

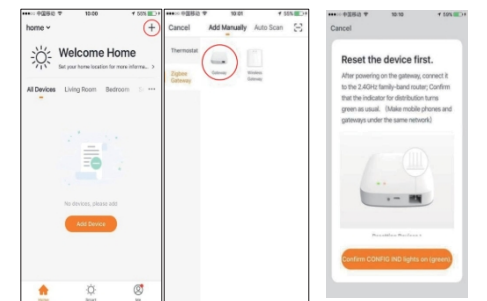


APIE „ZIGBEE“
Reikalingi paruošiamieji darbai, norint prisijungti prie ZIGBEE:
4G mobilusis telefonas ir maršrutizatorius, iš naujo prijunkite maršrutizatorių prie mobiliojo telefono WLAN sąsajos ir užsirašykite „Wi-Fi“ slaptažodį jįs reikalingas, kai termostatas susiejamas su „Wi-Fi“. Pastaba: maršrutizatoriaus „Wi-Fi“ turi būti 2,4G, taip pat veikia 4G „Wi-Fi“ iš kito mobiliojo telefono prievos taško, o 5G maršrutizatoriaus „Wi-Fi“ neveikia.

1. Atsisųskite programėlę ir susikurkite paskyrą.
Paieškokite „Smart RM“, „Smart Life“ arba „Tuya smart“, kad atsiųstumėte programėlę, tada susikurkite paskyrą

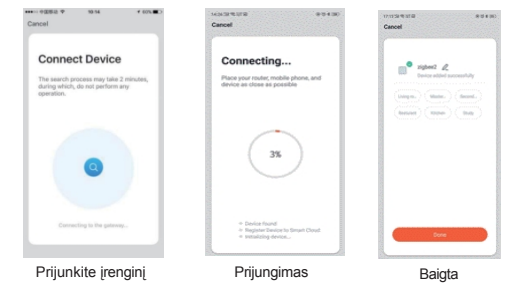


2. Laidinio šiluzo jungtys:
Pastaba: Įsitinkinkite, kad jūsų išmanusis telefonas yra prijungtas prie laidinio tinklo, o „Wi-Fi“ ir laidinis „Zigbee“ šiluzas turi būti prijungti prie to paties maršrutizatoriaus. Paspauskite ir 10 sekundžių laikykite nuspaudę šiluzo mygtuką, įsitinkinkite, kad abu indikatoriai visada dega. (Išsamesnes instrukcijas rasite vartų vadove)



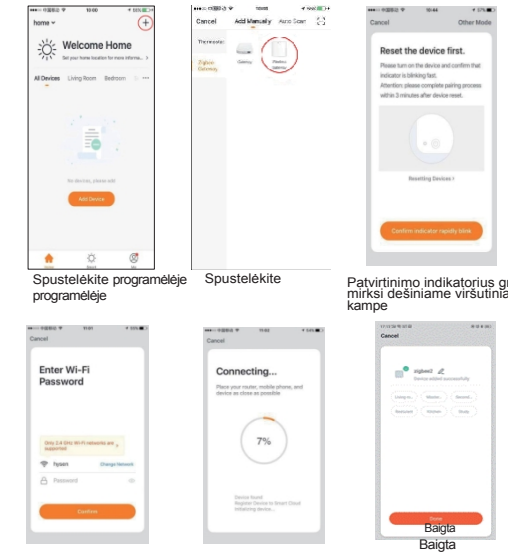
Spustelėkite programėlėje CONFIG IND Pasirinkite šiluzą Patvirtinkite, kad (Zalia) dešiniame viršutiniame kampe

3. Belaidžio šiluzo ryšiai:
Pastaba: Įsitinkinkite, kad jūsų išmanusis telefonas ir šiluzas yra prijungti prie to paties belaidžio maršrutizatoriaus. Paspauskite ir 10 sekundžių laikykite nuspaudę belaidžio šiluzo mygtuką, įsitinkinkite, kad abu indikatoriai nuolat šviečia. (Išsamesnes instrukcijas rasite šiluzo naudojimo vadove)



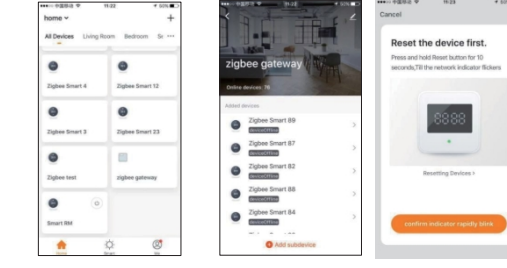
Prijunkite įrenginį Prijungimas Baigta

Spustelėkite programėlėje programėlėje Spustelėkite Patvirtinimo indikatorius greitai mirksi dešiniame viršutiniame kampe



Iveskite „Wi-Fi“ slaptažodį Patvirtinkite (Įsitinkinkite, kad slaptažodis yra teisingas) Prijunkite ir Baigta Baigta

4. „Zigbee“ termostato prijungimas:
Sukonfigūravus „ZigBee“ šiluzą, prisijunkite prie jo, kad pridėtumėte papildomus įrenginius, įjunkite termostata, paspauskite ir , palaikykite klavišų kombinaciją ir aktyvuoti „WIFI“ paskirstymo tinklo piktogramą, ir mirksi kartu.



Pasirinkite „Zigbee“ šiluzą pridėkite papildomą įrenginį patvirtinkite indikatorius greitai mirksint

Prijungimas Baigta

