

IŠMANIOJI RADIATORIAUS TERMOSTATINĖ GALVA THZ

DUOMENŲ LAPAS

Produkto aprašymas



Išmanioji termostatinė galva THZ valdo vieno šildymo prietaiso (radiatoriaus arba konvektoriaus) šilumos galią pagal užduotą patalpos temperatūrą. Ji tvirtinama prie šildymo prietaiso termostatinio vožtuvo. Standartinėje komplektacijoje yra adapteriai dažniausiai naudojamiems termostatiniams vožtuvams.

THZ turi spalvotą liečiamąjį ekraną. Ją galima valdyti tiesiogiai ekrane arba naudojant mobiliąsias programėles „Smart Life“ arba „Tuya Smart“.

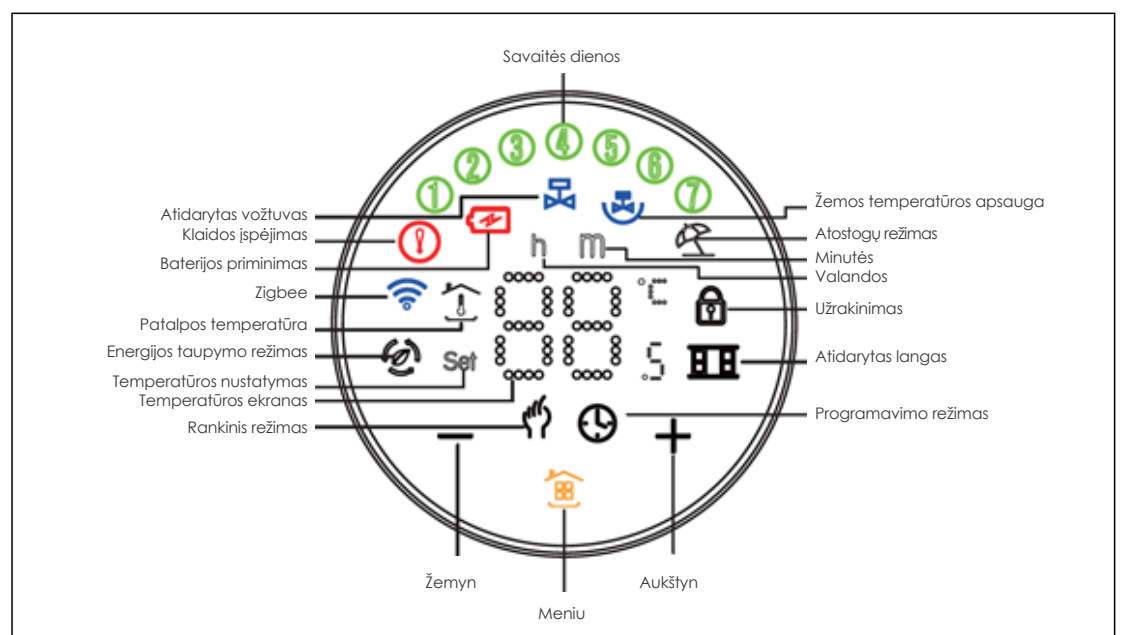
Norint valdyti mobiliomis programėlėmis, THZ turi būti prijungtas prie Zigbee Gateway (Konveka GZ). Zigbee ryšys užtikrina patikimą ir energiją taupantį ryšį tarp THZ ir Zigbee Gateway.



Pagrindiniai ypatumai

- Užduotos temperatūros patalpoje palaikymas
- Savaitinis programavimas
- Ekonominis režimas
- Baterijos veikimo laikas 3-4 metai
- Apsauga nuo užšalimo
- Atviro lango aptikimas
- Atostogų režimas
- Temperatūros kompensavimas
- Histerezės nustatymas
- Temperatūros kreivė
- Laikmatis
- Ekraną ryškumo reguliavimas

Ekraną ženklų paaiškinimas



**Techninė
specifikacija**

Maitinimo šaltinis	3V, 2 x AA baterijos (nekomplektuojama)
Maksimali eiga	4,5 mm
Temperatūros tikslumas	± 0,5°C
Temperatūros nustatymo diapazonas	5 – 45°C
Eksploatavimo temperatūra	0 - 45°C
Eksploatavimo ir sandėliavimo drėgmė	5 - 95% RH (be kondensavimosi)
Sandėliavimo temperatūra	-10 to 45°C
Laiko paklaida	< 1%
Saugos klasė	IP20
Mygtukai	Talpiniai jutikliniai mygtukai
Matmenys	85 x 53 mm

**Standartinė
komplektacija**

Termostatinė galva	1 vnt.
Naudotojo instrukcija	1 vnt.
RA adapteris	1 vnt.
RAV adapteris	1 vnt.
RAVL adapteris	1 vnt.
Comap adapteris	1 vnt.
T+A Herz adapteris	1 kompl.
Herz adapteris	1 vnt.

Matmenys