








SMARTZILLA ZigBee radiátor termosztát Használati útmutató

Töltse le a SMARTZILLA alkalmazást, majd a telepítés után csatlakoztassa az eszközt! Kövesse az alkalmazás utasításait!



- Adja hozzá a gatewayt az alkalmazáshoz!
- Miután a termosztát öntesztet végzett, 3 mp-ig tartsa nyomva az  ikont a beállításokhoz! Válassza ki az  vagy  ikont, ameddig  fel nem villan.

Tartsa nyomva az  ikont, ameddig  gyorsan villogni nem kezd. A csatlakozás sikeres.

Specifikációk

Energia: 2*2 AA 1,5 V alkaline elemek

Kijelzés pontossága: 0,5°C

Érzékelő szenzor: NTC(10k)1%

Szabályozó maximum kimozdulása: 4,5 mm

Hőmérséklet beállításának alapértelmezett tartománya: 5~35°C

Környezeti hőmérséklet: -10~60°C

Szigetelés: normál környezet

Program idő: 1 hetes ciklus










Méret (mm): 53*89,5

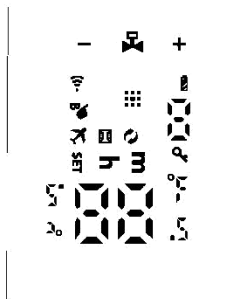
Hőmérséklet kijelzésének tartománya: 1~70°C



Maximum áramerősség: 90mA

Menet mérete: M30*1,5

Kijelzők & gombok

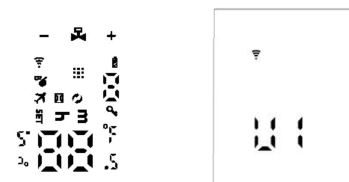
	Ikon
A	 Heti program  Lemerült az akkumulátor  Gyerekzár  Nyitott ablak
B	 Utazás mód  Automatikus mód  Turbó mód  Wi-Fi mód
C	h Óra beállítás m Perc beállítás
D	 1. Érintse meg az automatikus és manuális mód beállításához! 2. 3 mp-ig tartsa nyomva a beállítások megjelenítéséhez!




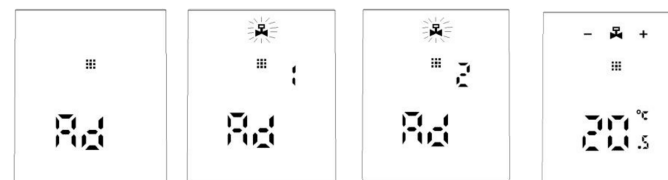
		3. Megerősítés
E		1. Csökkentés 2. Tartsa nyomva hosszan a lezáráshoz/felnyitáshoz!
F		1. Növelés 2. Tartsa nyomva hosszan a turbó mód eléréséhez!

Kezdeti üzembe helyezés


Üzemelje be a működtetőt a szeleppel, majd kapcsolja be! Mindegyik ikon megjelenik, majd 3 mp múlva az üzemmód száma jelenik meg.



Folyamatosan nyomogassa az  ikont, ameddig az "Ad" meg nem jelenik. Nyomja meg az ikont még egyszer, hogy az eszköz elkezdje az öntesztet. Az önteszt után az üzemi interfész jelenik meg.



Hiba

Hibakód	Leírás
E1	Kimozdulás túl rövid: beüzemelés során a működtető elakadt, mielőtt elérte a 2mm távolságot.
E2	A hőmérséklet szenzor nyitva van, vagy nem működik.
	Ha az ikon felviláglik, az akkumulátor lemerült.

Hibaelhárítás után az  ikon megnyomásával végezzen öntesztet!

Funkciók

Mód	Magyarázat
Utazás mód	Tartsa nyomva 3 mp-ig az ikont a beállításokhoz, nyomja a -t vagy a -t, ameddig a villogni kezd, nyomja meg újból a -t a megerősítéshez és a hőmérséklet beállításához! Nyomja a -t vagy a -t az hőmérséklet értékének beállításához, majd a -t a megerősítéshez, és a napok beállításához! Nyomja a -t vagy a -t az érték beállításához! Az utazás módból való kilépéshez nyomja meg az ikont!
Szellőzés és energiatakarékosság	A szellőzés és energiatakarékosság funkció alapértelmezett állapotban nincs aktiválva. Ha be szeretné kapcsolni ezt a funkciót, állítsa be a speciális beállításoknál. (Az alapértelmezett beállítások visszaállnak az elemek kicserélésekor.)
Turbó	Tartsa nyomva a -t a turbó mód beállításához! A turbó módból bármely gomb megnyomásával kiléphet.

Időzítés

Tartsa nyomva az ikont 3 mp-ig a beállításokhoz, nyomja a -t vagy a -t, ameddig a villogni kezd, nyomja meg újból a -t a megerősítéshez! A megjelenésekor nyomja a -t vagy a -t az óra beállításához, majd nyomja meg a -t a megerősítéshez! A megjelenésekor állítsa be a percet, majd erősítse meg! Ezután állítsa be a heteket, majd erősítse meg!

Amikor a termosztát csatlakoztatva van a hálózathoz, automatikusan frissíti az időt.

Programozási mód

Tartsa nyomva az ikont 3 mp-ig a beállításokhoz, nyomja a -t vagy a -t, ameddig villogni kezd, nyomja meg újból a -t a programozási módhoz való belépéshez! Nyomja a -t a kiválasztani kívánt módig (5:5+2 nap, 6:6+1 nap, 7:7 nap)! Ezután állítsa be az első periódust: az órát, majd a percet, majd a hőmérsékletet! Ezután a megnyomásával állítsa be a második periódust, majd így tovább...

Programozható (alapértelmezett)

Periódusok	Alapértelmezett idő	Alapértelmezett hőmérséklet
1	6:00-8:00	20°C
2	8:00-11:30	15°C
3	11:30—12:30	15°C
4	12:30—17:30	15°C
5	17:30—22:00	20°C
6	22:00—6:00	15°C

Speciális beállítások

Tartsa nyomva a -t 3 mp-ig a beállításokhoz, nyomja a -t vagy a -t, ameddig felvillan. Nyomja meg újból

a -t a speciális beállítások eléréséhez! Nyomja a -t vagy a -t az érték beállításához, majd a -t a következő elem

beállításához! Ha végzett, várjon 10 mp-et, az eszköz ezután automatikus mentést hajt végre, és kilép a beállításokból.

Jelzés	Elem	Beállítás	Alapértelmezett
A1	Hőmérséklet-korrekció	-9 - +9 °C	1°C
A2	Ablaknyitás funkció	A megjelenő helyén állítsa be a hőmérsékletet (határ: 5-25°C), majd megerősítés után adja meg a szelep záródásának idejét (határ: 5-60 perc)	1. Zárva: 2. Alapértelmezett idő: 15 perc
A3	Automatikus lezárás, ha 10 percig nincs művelet	0: nem 1: igen	0
A4	Minimum beállított hőmérséklet	1-10°C	5°C
A5	Maximum beállított hőmérséklet	30-70°C	35°C
A6	Növelje a turbó mód időtartamát a megnyomásával	100 - 900 mp	300 mp (jelzés: 30)
A7	Szelep nyílásának ellenőrzése	5 -> 5% a szelep nyílása Minden növekedés 5%-os	
A8	Hiszterézis	1-9	1
A9	Kijelzés módja	0 függőleges 1 vízszintes	0
AA	Reset	A megjelenő 88-ast állítsa 00-ra, nyomja meg a -t a resethez, ha mindegyik ikon megjelenik, sikeres volt	