

Az alkalmazás letöltéséhez keresse meg a „Smart RM” vagy a „Smart Life” kifejezést az alkalmazásboltban. Az alkalmazások ikonjai a következők:



Kapcsolja be az áramellátást, kapcsolja be a termostátot, és nyomja meg hosszan a “☰” és “⊕” gombot a termostát párosításához.

A beállítás előtt nyomja meg bármelyik gombot a termostát ébresztéséhez.

Jellemzők

- (1) Méret: 86*86mm
- (2) Érintse meg a gombokat a kezeléshez
- (3) A falból kiálló rész méretei: 15mm 86mm
- (4) (5) hidden box and 60mm European box
- (6) Kijelző mérete : 64*64mm
- (7) Szín: fehér

Functions

- (A) Beépített érzékelővel és külső érzékelővel
- (B) 0,5 ° C pontossággal tartja a hőmérsékletet a beállított szinten belül
- (C) Gyerekzár, hogy, hogy megakadályozza a beállítások elállítását
- (D) Adatmemória kikapcsolt állapotban
- (E) Üdülési mód kényelmesebbé teszi a hőmérsékletet beállítását nyaralás közben
- (F) A külső érzékelő hőmérséklete ellenőrizhető

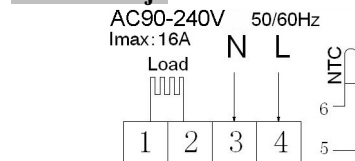
Termékleírás

- ☆ Feszültség: 90-240Vac 50/60HZ
- ☆ Kijelző pontossága: 0.5°C
- ☆ Érzékelő (szonda) típusa: NTC(10k)1%
- ☆ Érintkezési kapacitás: 3A/250V(WW);16A(WE)
- ☆ Működési környezet: 0~90°C
- ☆ Hőmérséklet beállítás tartománya: 5~35°C
- ☆ A hőmérséklet-kijelzés tartománya: 0~40°C
- ☆ Szigetelő állapot: Normál környezet
- ☆ Futó program: hétenként, ciklusonként állítható
- ☆ Kimenet: Kapcsoló relé
- ☆ Telepítés: süllyesztett típus (a falban)
- ☆ Size(mm): 86*86*27

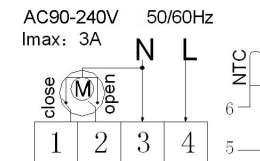
Kábelezés és telepítés előtt

1. Olvassa el figyelmesen ezeket az utasításokat. Ezek figyelmen kívül hagyása károsíthatja a terméket vagy veszélyes állapotot okozhat.
2. Ellenőrizze az utasításokban és a terméken megadott minősítéseket, hogy megbizonyosodjon arról, hogy a termék megfelel az Ön alkalmazásának.
3. A telepítőnek képzett, tapasztalt szerviztechnikusnak kell lennie.
4. A telepítés befejezése után. Nézze meg a gyártási műveletet az utasításoknak megfelelően

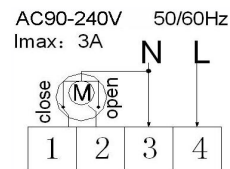
Bekötési rajz



Elektromos fűtés kapcsolási rajza



Vízmelegítési kapcsolási rajz
(ne csatlakoztassa az elektromos szelep "zárja a 4" kapcsait)



Vízmelegítés és fali gázkazánfűtés, nincs kontaktusvezeték - ábra (lekapcsolás az elektromos szelep zárásakor)
Megjegyzés: 5 és 6 csatlakozás gázkazánal, 3 és 4 csatlakozás N és L vezetékkel. Ha normál körülmények között zárt termikus működtető, akkor csatlakoztassa az 1-es és 3-as, ha általában nyitott hő-működtetőhöz, majd csatlakoztassa a 2 és 3-hoz

Kijelző



Ikonok jelentése

- Program mód; futtassa az előre beállított programot
- Ideiglenes kézi üzemmód
- Üdülési mód, A hőmérséklet beállítható visszaszámláló üzemmódban történő futtatásra
- A fűtés „ ikon eltűnik a fűtés leállításához
- WIFI kapcsolat, villog = EZ üzemmód
- Felhő ikon: villog = AP hálózati mód
- Manualis mód
- Óra
- Gyerekzár
- Nyitott ablak

Funkció gombok

NO	symbols	represent
A		Be / Ki gomb, röviden nyomva be- és kikapcsolás
B		1 Nyomja röviden ☰ a program és manuális mód változtatásához 2 Kapcsolja be a termostátot, nyomja hosszan ☰ 3-5 másodperc hosszan a program mód beállításához 3. Kapcsolja ki a termostátot, nyomja hosszan ☰ 3-5 másodperc hosszan a haladó beállítások A eléréséhez

C		1 Megerősítéshez használja a gombot 2 Rövid megnyomással állítsa be az óra paramétereit 3 Kapcsolja be a termosztátot, nyomja meg hosszan 3-5 másodpercig az ünnepi mód beállításáig. Megjelenik az OFF , nyomja meg vagy gombot az ON, megjelenítéséhez, majd nyomja meg gombot a megerősítéshez, megnyitja az üdülési módot 4 Kapcsolja ki a termosztátot, tartsa hosszan lenyomva 3-5 másodpercig, hogy belépjen a B haladó opcióba
B		Csökkenés Hosszan nyomja meg a termosztát reteszeléséhez / feloldásához
D		1 Növelés 2 Hosszan nyomja meg a külső érzékelő hőmérsékletének lekérdezéséhez 3 Auto model esetén nyomja a vagy az ideiglenes manuális mód eléréséhez

Programozási mód beállítása

5 + 2 (gyári alapértelmezett), 6 + 1 és 7 modell 6-szoros periódus-beállítás a felhasználó választásához, és válassza a programozási módot a speciális opciók közül. Kapcsolja be az állapotot, hosszan nyomja meg gombot 3-5 másodperc kiválasztásához a programozási dátumok beállításához, majd nyomja meg röviden gombot az óra, a perc és az időtartam hőmérsékletének beállításához váltson, majd nyomja meg a gombot és gombot a dátum beállításához. A beállítás befejezése után az automatikus garantált paraméterek mentésre kerülnek és 10 másodperc múlva kilépnek. A beállítás befejezése után 10 másodpercig marad az automatikus mentés és kilépés.

Wake up	Out door	Back home	Out door	Back home	Sleep
6: 00 20°C	8: 00 15°C	11: 30 15°C	13: 30 15°C	17: 00 15°C	22: 00 15°C

A legjobb hőérzethez a 18 °C -22 °C közötti hőmérséklet optimális.

Haladó beállítások: A

Kikapcsolt állapotban nyomja hosszan 3-5 másodpercig a haladó beállításokhoz: **A**
A1 től AE, nyomja röviden az opció kiválasztásához nyomja meg , majd röviden a gombot. Körülbelül 5 másodpercig maradjon a beállítás befejezése után.

NO	Beállítás	Adatbeállítás funkciók	Gyári értékek
A1	Mérési hőmérséklet-korrekció	-9-+9°C	0.5°C Pontosság kalibrálása
A2	Be- / kikapcsolási állapotmemória áramkimaradás után	0.5-2.5°C	1°C
A3	Gyerekszár beállítása	0: félig lezárva 1: teljesen lezárva	0
A4	Be- / kikapcsolási állapotmemória áramkimaradás után	0: A termosztát be- és kikapcsolása memóriával 1: áram alatt a termosztát ki van kapcsolva 2: áram alatt be van kapcsolva a termosztát	0

A5	Háttérvilágítás erőssége	0: 0% 1: 50% 2: 100%	1
A6	Program mód típusa	0: 5+2 1:6+1 2 :7	0
A7	A hőmérséklet minimális határának beállítása	1-10°C	5°C
A8	A hőmérséklet maximális határának beállítása	20-70°C	35°C
A9	Alacsony hőmérséklet elleni védelem	1-10°C Állítsa 10°C, és nyomja meg gombot a kijelzőn a [-] , jel jelenik meg	5
AA	Magas hőmérséklet-védelem a külső érzékelőhöz	20°C-70°C Állítsa 20°C-ra, majd nyomja meg a kijelzőn a [-] , jel jelenik meg	45
AB	A visszatérés más a magas hőmérséklet elleni védelem érdekében	1-9	2
AC	Ablak szellőzés funkció	1:10-20°C 2: alacsony 10°C,a kijelzőn [-] , ablaknyitás funkció törlése	15
AD	Ablakfunkció futási ideje	10-20 min	10
AE	Gyári beállítások	Nyomja hosszan a gombot, gombot, amíg a kijelző mindent kijelez	

Haladó beállítások: B

kikapcsolt állapotban nyomja a gombot 3-5 másodpercig a **B** haladó beállítások eléréséhez

NO.	Setting Options	Data Setting Function	Factory Default
BN	Szenzor típusa	N1: csak a belső szenzor N2: csak a külső szenzor N3: mindkét szenzor	N1
BC	Vízkömentesítő funkció	0: zárva 1: nyitva	0
BO	Verzió	V1.0	1.0

Visszatérési különbség: a külső érzékelő határolószelvénye gyári alapértelmezés szerint 45 °C (A6), a külső érzékelő vezérlőjének visszatérési különbsége (AB) értéke 2. amikor a hőmérséklet 45 °C -ra emelkedik, akkor a relé leáll, és emlékeztetni fogja a magas hőmérsékletű gyártási riasztást. Ha a hőmérséklet tovább csökken a 43 °C -ra, a relé tovább működik, és a fűtési riasztás megszűnik. (csak akkor működtethető, ha a szobahőmérséklet alacsonyabb, mint a beállított hőmérséklet).

Érzékelő hibakijelzője: kérjük, válassza ki a beépített és külső érzékelő helyes működési módját, ha rosszul választ, vagy az érzékelő hibája (meghibásodás), az „E1” vagy „E2” jelenik meg a képernyőn. A termosztát a hiba kiküszöböléséig leállítja a fűtést..