

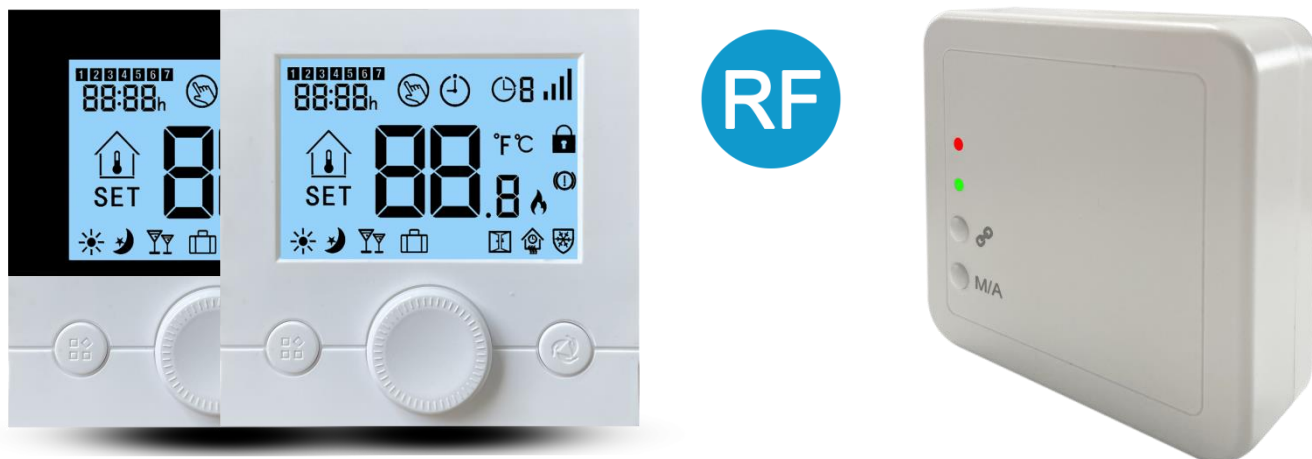
MANUAL DE UTILIZARE

TERMOSTAT DE CAMERĂ PROGRAMABIL FĂRĂ FIR TERMO CONTROL 70RF

1. Prezentarea produsului:

TC70RF este un termostat electronic care are senzor intern NTC pentru a detecta temperatura camerei. Mecanismul de încălzire se conectează automat ON/OFF pentru a menține un confort termic al camerei la temperatura dorită.

Afișare extinsă pe ecran LCD, afișează starea modului de lucru al termostatului, temperatura camerei și temperatura setată etc...

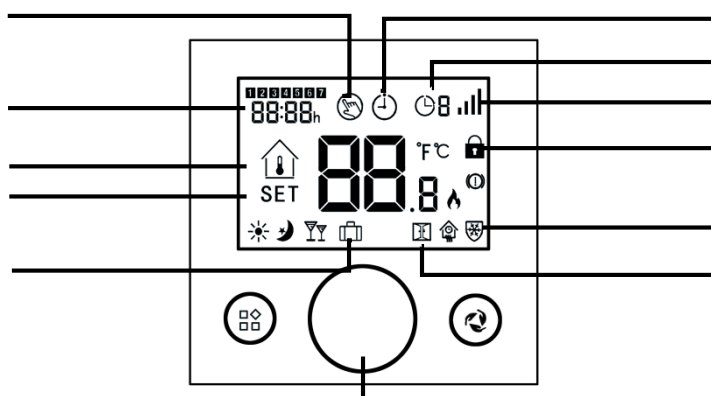


2. Date tehnice :

Rețea electrică - 2*AAA battery	Fundal - ALB
Receptor releu - Max 10A	Senzor - NTC 10K
Valoare de referință - 5~35°C	Acuratețe - ± 0.5°C (incremente de +0.5°C)
Ambient - 0~50°C	Grad de protecție - IP30
Plasat la perete	Aprobat de CE, RoHS

3. Displays & Buttons:

Mod manual
Setarea ceasului
Temp. camerei
Setează temp.
Mod Vacanță



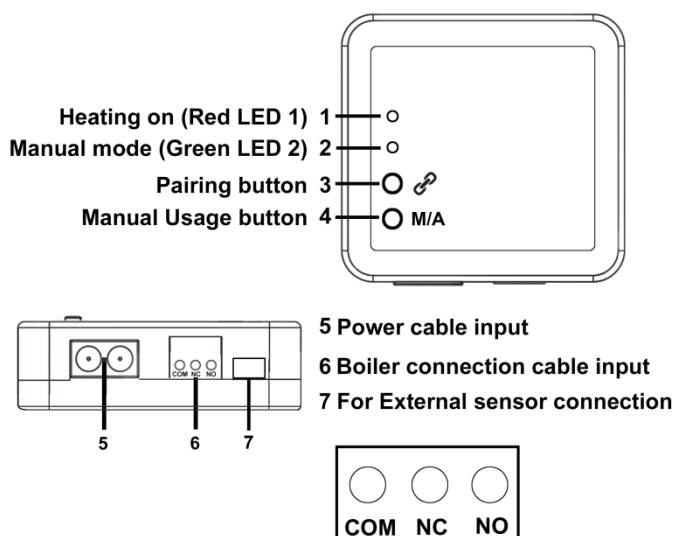
Mod Program
Perioada program.
Indicator WiFi
Protecție copii
Protecție îngheț
OWD

Conectați termostatul ON/OFF

Torsiune dreapta : setează creșterea temperaturii și parametrilor

Torsiune stânga: setează descreșterea temperaturii și parametrilor

EXPLICAȚII LUMINĂ LED



Roșie On	Încălzire
Roșie Off	Răcire
Roșie Pulsator	Fără semnal de la termostat
Verde On	Mod de control manual
Verde Off	Mod de control termostat
Verde Pulsator	Paritate cu termostatul

ATENȚIE!



Nu instalați unitatea sub boiler sau pe lângă țevi fierbinți, pentru că ar putea deteriora părțile aparatului sau poate afecta transmisia prin fără fir (frecvența radio). Pentru a evita șocul electric, contactați un specialist pentru a conecta unitatea de boiler.

4. Programarea parametrilor

Deconectați termostatul, apăsați și rețineți "Power Button/Butonul de Alimentare" până când ecranul afișează '01' și o valoare aferentă, rotiți butonul pentru a seta valoarea, apăsați 'Power button' încă o dată pentru a introduce următorii parametri.

Meniu	Descriere	Gamă	Valoarea de start
01	Calibrarea temperaturii	-8 ~ +8 °C (în incremente de 0.5 °C)	0°C
02	Setați temperatura MAX	5 ~ 35°C	35°C
03	Setați temperatura MIN	5 ~ 35°C	5°C
04	Temperatura de protecție contra înghețului	5~15 °C	5°C
05	Diferențialul de comutare	0.5~5 °C	1°C
06	La temperatura camerei sau Setați temperatura	0(Temp. Cam.)/1(Set Temp.)	0
07	Limitare Temp. Înaltă (Pentru încălzire electrică)	25~60	35°C
08	Protecție Copii	0/1(schimbați valoarea la '1', și așteptați deconectarea, blocați toate butoanele)	0
09	Funcție de detectare a geamurilor deschise (OWD)	0(Funcție OFF)/ 1(Funcție ON)	0
10	OWD Timp de detectare	2~30 min	15 min
11	OWD Scăderea temperaturii (în t. de detect.)	2-4 °C	2°C
12	OWD Selectarea timpului de întârziere (Întoarcere la starea de lucru anterioară)	10-60 min	30 min
13	Reset	0/1(Schimbați la '1', apoi țineți apăsat butonul de rotație pentru a reseta termostatul)	0
Adr	Paritate cod	/	4 cifre
Software	Versiunea software	/	/

5. Programare săptămânală (5+1+1) 4 perioade pe zi

- 1) Conectați termostatul, apăsați și rețineți butonul  pentru puțin pentru a programa.
- 2) Setări programul (Zi a săptămânii-Perioadă-Timp de start-Temp.) prin torsiune la dreapta sau la stânga, fiecare rotire a butonului  va conduce la următoarea setare.

6. Paritate cod

- 1) Apăsăți îndelung pe butonul principal până LED 2 Verde pulsează rapid.
- 2) Deconectați termostatul, apăsați îndelung Power Button până se conectează lumina ecranului, vezi '01' și valoarea de setare se afișează, apăsați Power button încă o dată, până codul 'Adr' se afișează, apoi rotiți Power Button.
- 3) LED 2 se oprește. Paritatea de cod s-a sfârșit.

7. Funcția anti-îngheț

Când temperatura camerei scade la valoarea setată, termostatul va forța conectarea aparatului de încălzire. Când temperatura camerei este cu 2 °C mai înaltă decât valoarea setată, aparatul de încălzire se deconectează automat.

8. Funcția de detecție a geamurilor deschise (funcția OWD)

Când OWD este deschis la setarea parametrilor, sistemul va stopa încălzirea automat când detectează o scădere bruscă a temperaturii camerei (2°C în 15 minute automat). Ceea ce se întâmplă când stă deschisă o fereastră sau o ușă fără a deconecta termostatul.

Aparatul de încălzire se va întoarce la modul anterior de operare în 30min, și apoi perioada off va dispărea. Apăsăți orice buton și veți ieși din funcția OWD în perioada de lipsă a încălzirii.

9. Control manual

Apăsăți butonul 'M/A' timp de 3 secunde pentru a separa termostatul de unitate. În acest caz, boilerul de la unitate poate fi conectat doar manual, fără inspecția temperaturii. Lumina continua verde LED 2 indică modul "MANUAL". Apăsând butonul de paritate conectează sau deconectează boilerul. (Lumina roșie LED 1 este iluminată când boilerul se conectează, lumina roșie LED 1 dispar când boilerul se deconectează). Apăsând butonul 'M/A' încă o dată, aparatul renunță la controlul manual și închide funcția manuală (controlat de termostat). Lumina verde LED 2 dispare.

10. Instalare

Atârnat pe suprafețe



Plasat pe masă

