

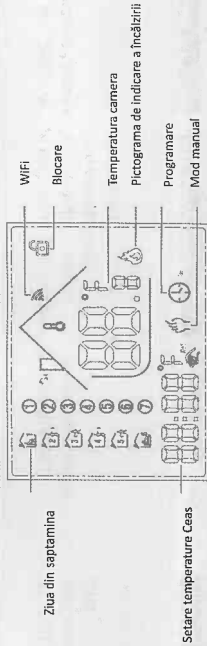
MANUAL

**TERMOSTAT DE CAMERA WIFI
BAUTECH X-7wf**

Modelul BAUTECH X-7wf (WIFI), face parte din seria termostatoare ce ofera un control inteligent al temperaturii ambientale. Termostatele acestea dispun de o functie de programare ce poate fi setata pe șase perioade de timp plus temperatura de setare corespunzătoare pe zi. De asemenea există posibilitatea utilizării controlului manual sau a unui mod de operare temporar pentru o anumită perioadă de timp. Cu funcția unică de control de la distanță, o funcționare simplă și un consum redus de energie este ideal, acest termostat poate fi potrivit pentru controlul echipamentului electric de încălzire și controlul supapei electrice de încălzire a sistemului de apă.

Tensiune: 220VAC, 50/60HZ
Putere consumata: <1W
Deviatie temp.presetata 1°C (0.5~10°C ajustabil)
Acuratete: ±1°C
Senzor: NTC

Intensitate: I_{max}:3A
5°C~45°C
Limita setare : 20~60°C
Temperatura mediu: -5~50°C
Grad IP: IP20



Mod manual: Termostatul se programeaza manual.
Mod programat (automat): Poate fi controlat automat de catre setarile de timp și temperatura (cu posibilitatea realizării a 6 perioade distincte de timp și temperatura) după cum urmează:

Afișare simultană: Pentru modul de control temporar, se apasă "▲" sau "▼" și se trece la acest mod, dispozitivul va ieși din controlul de timp al perioadei curente temporar și va intra în controlul modului manual, care, de asemenea, va reveni automat la modul de programare la următoarea perioadă de timp.

Blocare: Apăsati "▲" și "▼" simultan timp de 5 secunde și, dispozitivul se va bloca, dacă se apasă pentru alte 5 secunde dispozitivul se va debloca.

Încălzire - Modalități pentru încălzire:

Funcția antiinghet (Vezi detaliile pentru setări avansate 5), pornește funcția antiinghet

Pornire/Oprire, ON/OFF prin apăsare scurtă.

Mod, Apasare scurtă pentru modul manual și pentru schimbarea modurilor de programare.

Ceas, Apasare scurtă pentru setare timp: setare minute → setare ore → setare săptămâni.

Apăsati "☉" pentru următorii parametrii de setat, apăsați butoanele: "▼" și "▲" la setare și 10 secunde pot fi înregistrate după tot ce trebuie înregistrat.

Sus, pentru creșterea valorilor parametrilor sau pentru ajustarea modului de lucru.

Jos, pentru scăderea valorilor parametrilor sau pentru ajustarea modului de lucru.

Weekly Program: Porniți aparatul și apăsați "☉" și "☉" pentru 5 sec, va apare modul programării săptămânale apăsa "▲" sau

Weekly Program: Porniți aparatul și apăsați "☉" și "☉" pentru 5 sec, va apare modul programării săptămânale apăsa "▲" sau

Temp(Perioada 1) → Temperatura(Perioada 1) Luni pana Vineri → ... → Timp(Perioada 6) → Temperatura(Perioada 6) Duminica.

Bd. Carol I, Bl.12 D, parter, Câmpina, Jud Prahova, România
office@bautech.com.ro



Substituiți tabelul de mai jos setarea de timp în fiecare perioadă anterioară nu poate depăși următoarea perioadă de timp)

Perioada	Simbol	Ziua (Luni ~ Vineri)		Weekend (Sambata)		* Weekend (Duminica)	
		Temp	Temperatura	Temp	Temperatura	Temp	Temperatura
1		06:30	21°C	06:30	21°C	06:30	21°C
2		08:00	18°C	08:00	18°C	08:00	18°C
3		11:30	21°C	11:30	21°C	11:30	21°C
4		12:30	18°C	12:30	18°C	12:30	18°C
5		18:00	21°C	18:00	21°C	18:00	21°C
6		22:30	16°C	22:30	16°C	22:30	16°C

Setări avansate:

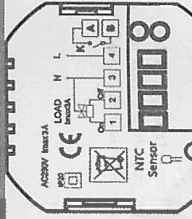
În poziția oprir, apăsați "☉" și "☉" simultan pentru 5 secunde pentru a intra în modul setarilor avansate, pe afișaj vor apărea toate valorile, apoi apăsați "▲" sau "▼" pentru alegere, și apăsați "M" pentru a fixa valorile dorite, Toți parametrii vor fi înregistrați, apoi apăsați "☉" când toate setările sunt complete.

Mod	Opțiune	Parametrii impliciti	Detalii
1Adj	Calibrare temperatura camera	-2	-9°C~+9°C
2Sen	Tip senzor	In	In: senzor intern (controlează și protejează temperatura) OU: senzor extern (controlează și protejează temperatura) AL: senzor intern/extern (senzorul intern este pentru controlul temperaturii camerei, senzorul extern este pentru protecția la depășirea temperaturii)
3Lit	Protecție temperaturi indicate	50.0	5°C~60°C
4dif	Deviatie comutare	1	1°C~5°C
5Ltp	Funcția anti inghet	Inchis(Off)	On: Pornește funcția antiinghet Off: Inchide funcția antiinghet.
6Hlt	Temperatura max. setata	45	35°C~95°C
7OEN	Funcția detectare "ferestra deschisa" (OWD)	Inchis(Off)	On: pornește funcția OWD Off: inchide funcția OWD
8OpI	OWD Detectare timp	15	Domeniul: 2~30min
9OpP	OWD Selectare temp.(fara detectare timpului)	2	Domeniul: 2°C~4°C
Opot	OWD Selectare timp intarzire (revenirea la starea de lucru anterioara)	30	Domeniul: 10~60min
AFAC	Resetare la parametrii din fabrica	-	Cand apare "K" apăsați "M" pentru 5 secunde pana arata "...", insumma ca sa revenit la setarile din fabrica.

Setările:

- Desfaceți capacul frontal, introducând o surubelnică în fanta inferioară.
- Conectați firele conform schemei, apoi strângeți surubul.
- Montați placa de susținere pe suportul de perete, folosind o surubelnică.
- Conectați alimentarea la placa frontală prin inserarea pinului conductiv în priză apoi potriviți fanta prin apăsarea usoară pentru o bună închidere.

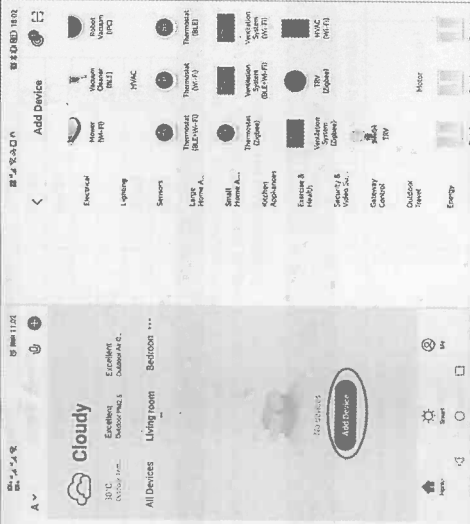
Schema de conectare



Comutatorul "K" utilizat pentru controlul contactului fără potențial (de exemplu, cazan pe gaz)



de mai jos sunt disponibile numai pentru termostatul WiFi
caram si programare



1. Scanați codul QR de mai sus cu telefonul mobil sau găsiți aplicațiile Apps „Smart Life” sau „Tuya Smart” în App-store.

2. Înregistrarea contului mai întâi, faceți clic pe „+” în colțul din dreapta sus a interfeței principale pentru a adăuga dispozitiv.

3. Vă rugăm să selectați „Termostat” în „Aplicație pentru casă mică” („Small Home Application”).



4. Apasați lung butonul „M” și „ ” pana cand icona „ ” apare pe LCD si click „Confirm”, apoi click „Continua lumineaza intermitent, apoi dati clic pe „Confirmare”

5. Introduceți parola pentru Wi-Fi si click „Confirm”, apoi click „Continua lumineaza intermitent, apoi click „Confirmata a dispozitivului”

3 / 4

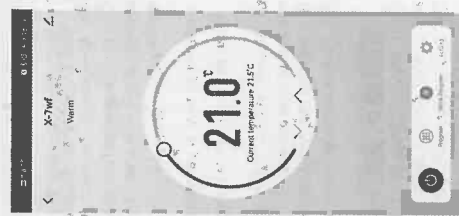


7. Dati clic pe „Program” pentru schimbarea modului de lucru.

8. Dati clic pe „Program săptămânal” pentru a introduce setările programului

9. Setati timpul si temperatura, dorite

10. Dati clic pe „Setting icon” pentru mai multe setări



11. Selectati parametrii de schimbata după cum doreti

12. Dati clic în colțul din dreapta sus pentru a edita informațiile despre dispozitiv.

13. Numele dispozitivului poate fi schimbat aici

14. Dati clic pe „ON/OFF” pentru a porni/opri dispozitivul

