

# RT320BT

Termostat digital  
cu cablu pentru  
cameră

## Despre acest produs...

SALUS RT320BT este un termostat modern, cu cablu, conceput pentru a asigura un control precis și eficient al temperaturii pentru sistemele de încălzire hidronice. Cu un design elegant și subțire, cu finisaj alb lucios, se integrează ușor în interioarele contemporane. RT320BT oferă moduri manuale și de protecție împotriva înghețului, precum și conectivitate Bluetooth pentru controlul local al aplicației, permițând utilizatorilor să regleze comod setările și să creeze programe de pe smartphone-urile lor. Proiectat pentru fiabilitate, oferă citiri precise ale temperaturii și o funcționare ușor de utilizat, ceea ce îl face o soluție accesibilă, dar performantă pentru aplicațiile moderne de încălzire.



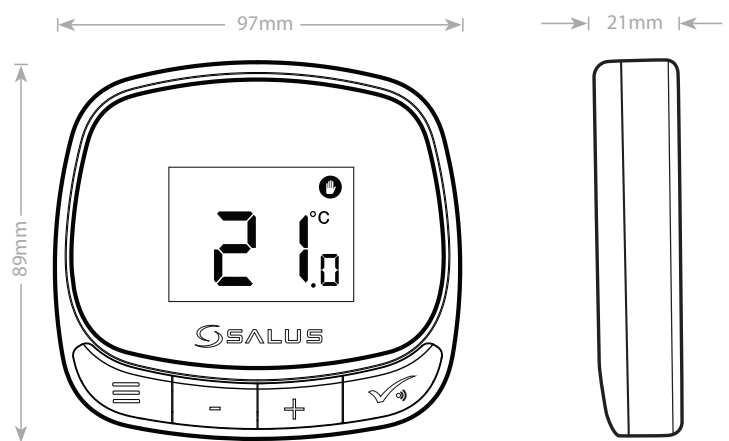
## Caracteristici

- **Control local Bluetooth** – Conectați-vă prin aplicația Salus pentru a regla setările și a crea programe direct de pe smartphone.
- **Reglare precisă a temperaturii** – Oferă un control precis cu opțiuni ITLC (LC)/Span personalizabile pentru diferite sisteme de încălzire.
- **Design modern lucios** – Profil elegant și subțire, cu finisaj alb de înaltă calitate, pentru un aspect curat și elegant.
- **Moduri multiple de funcționare** – Include modurile Manual, Auto (programare prin aplicație) și Protecție împotriva înghețului pentru un control flexibil al confortului.
- **Instalare ușoară** – Configurare cu cablu, potrivită pentru sistemele de încălzire cu cazan, cu montare simplă pe perete.
- **Interfață ușor de utilizat** – Afișaj mare și clar de 4x3 cm, cu butoane frontale intuitive pentru reglaje rapide.
- **5 ani garanție**

## Specificații

<b>Alimentare cu energie electrică</b>	4 baterii AAA
<b>Opțiuni de montare</b>	Montat pe perete
<b>Temperatura de funcționare</b>	0 °C până la +50 °C
<b>Temperatura de depozitare</b>	-20 °C până la +60 °C
<b>Dimensiuni (L x l x A)</b>	97 mm x 89 mm x 21 mm
<b>Garanție</b>	5 ani

## Dimensiuni



## Termostat digital cu cablu RT320BT - Date tehnice

### Specificații electrice și mecanice

Tip afișaj	Afișaj TN, dimensiuni 40 mm x 30 mm
Rezoluție afișaj	0,1 °C sau 0,5 °C (implicit 0,5 °C)
Intervalul de măsurare a temperaturii	0-45 °C
Intervalul de temperatură afișat	0-45 °C
Precizia temperaturii	±1,0 °C (maxim)
Intervalul valorii de referință	5-35 °C
Temperatura de funcționare	0 °C până la +50 °C
Temperatura de depozitare	-20 °C până la +60 °C
Umiditate de funcționare	5%–95% RH (fără condens)
Tipul de control	Algoritmul TPI/Span (3, 6 sau 9 cicluri pe oră)
Ieșire releu	0–230 V, releu 3(1) A
Tipul contactului	COM–NO–NC (modificabil prin parametrul P7)
Moduri de funcționare	Manual, Automat (programare definită numai prin Bluetooth), Protecție împotriva înghețului, Oprit
Temperatura de protecție împotriva înghețului	Reglabil între 5,0 °C și 17,0 °C (implicit 5,0 °C)
Iluminare ecran	Activ la apăsarea butonului; ecran activ timp de 60 de secunde
Port pentru actualizarea firmware-ului	Port fizic disponibil pentru actualizări locale ale firmware-ului
Conformitate	Certificare CE și UKCA pregătită



Scanați codul QR pentru a vizualiza Produs pe Website