

RT320BT

Bedrade digitale
kamerthermostaat

Over dit product...

De SALUS RT320BT is een moderne, bedrade kamerthermostaat die is ontworpen voor nauwkeurige en efficiënte temperatuurregeling van hydronische verwarmingssystemen. Met zijn strakke, slanke ontwerp en glanzende witte afwerking past hij gemakkelijk in een modern interieur. De RT320BT biedt handmatige en vorstbeveiligingsmodi, evenals Bluetooth-connectiviteit voor lokale app-bediening, waardoor gebruikers gemakkelijk instellingen kunnen aanpassen en schema's kunnen maken vanaf hun smartphone. Hij is ontworpen met het oog op betrouwbaarheid en biedt nauwkeurige temperatuurmetingen en gebruiksvriendelijke bediening, waardoor het een betaalbare maar krachtige oplossing is voor moderne verwarmingstoepassingen.



Kenmerken

- **Bluetooth Local Control** – Maak verbinding via de Salus-app om instellingen aan te passen en schema's rechtstreeks vanaf uw smartphone te maken.
- **Nauwkeurige temperatuurregeling** – Biedt nauwkeurige regeling met aanpasbare ITLC (LC)/Span-opties voor verschillende verwarmingssystemen.
- **Modern glanzend ontwerp** – Slank, dun profiel met een hoogwaardige witte afwerking voor een strakke en elegante uitstraling.
- **Meerdere bedrijfsmodi** – Bevat handmatige, automatische (schema via app) en vorstbeveiligingsmodi voor flexibele comfortregeling.
- **Eenvoudige installatie** – Bedrade installatie, geschikt voor boilerverwarmingssystemen, met eenvoudige wandmontage.
- **Gebruiksvriendelijke interface** – Groot, duidelijk 4x3 cm display met intuïtieve knoppen aan de voorkant voor snelle aanpassingen.
- **5 jaar garantie**

Specificatie

Stroomvoorziening	4 x AAA-batterijen
Montagemogelijkheden	Wandmontage
Bedrijfstemperatuur	0 °C tot +50 °C
Opslagtemperatuur	-20 °C tot +60 °C
Afmetingen (B x H x D)	97 mm x 89 mm x 21 mm
Garantie	5 jaar

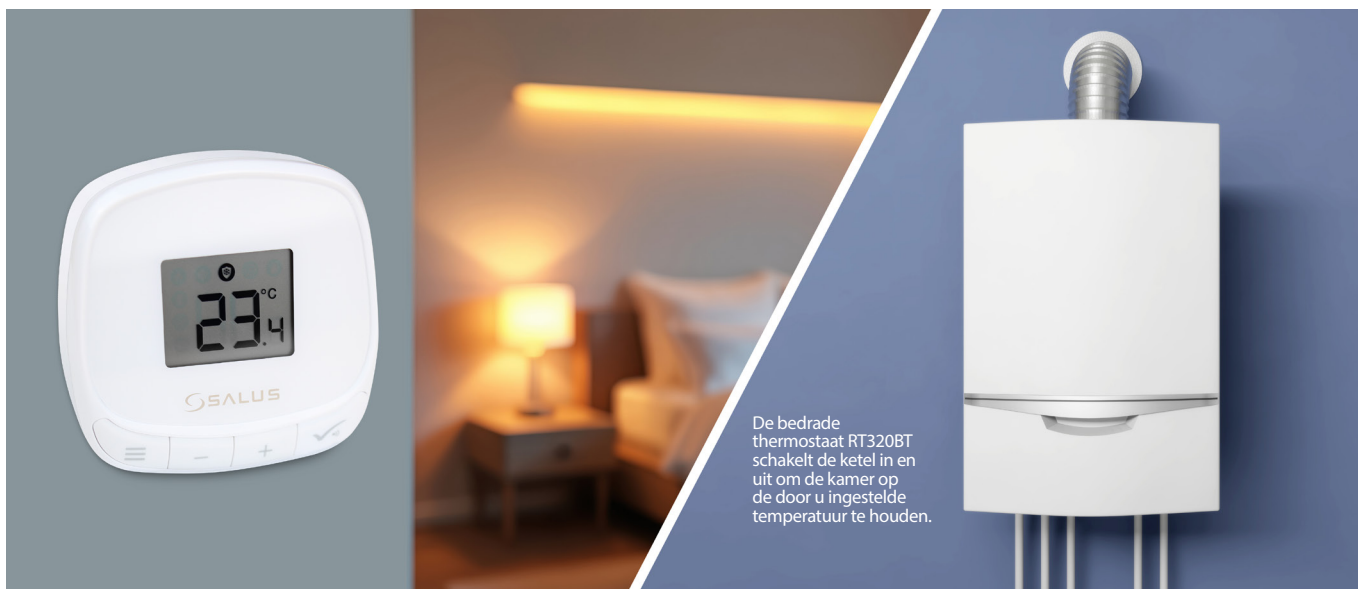
Afmetingen



RT320BT Bedrade digitale thermostaat - Technische gegevens

Elektrische en mechanische specificaties

Weergavetype	TN-scherm, afmetingen 40 mm x 30 mm
Beeldschermresolutie	0,1 °C of 0,5 °C (standaard 0,5 °C)
Temperatuurmeetbereik	0-45 °C
Weergegeven temperatuurbereik	0-45 °C
Temperatuurnauwkeurigheid	±1,0 °C (maximaal)
Setpointbereik	5-35 °C
Bedrijfstemperatuur	0 °C tot +50 °C
Opslagtemperatuur	-20 °C tot +60 °C
Bedrijfsvochtigheid	5%–95% RV (niet-condenserend)
Type bediening	TPI/Span-algoritme (3, 6 of 9 cycli per uur)
Relaisuitgang	0–230 V, 3(1) A relais
Contacttype	COM–NO–NC (wijzigbaar via parameter P7)
Bedrijfsmodi	Handmatig, Automatisch (schema alleen via Bluetooth te definiëren), Vorstbeveiliging, Uit
Vorstbeschermingstemperatuur	Instelbaar van 5,0 °C tot 17,0 °C (standaard 5,0 °C)
Verlichting van het display	Actief bij indrukken van de knop; 60 seconden actief scherm
Firmware-updatepoort	Fysieke poort beschikbaar voor lokale firmware-updates
Naleving	CE- en UKCA-certificering gereed



Scan de QR-code om het product op de website te bekijken

Tel: +49 (0) 6108 825850 | email: sales@saluscontrols.fr | saluscontrols.com/nl