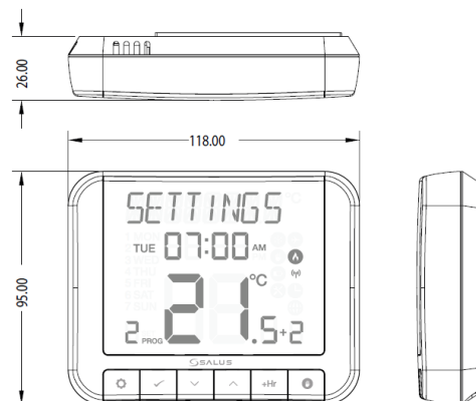




Technical Datasheet Technisches Datenblatt



Deutsch

RT520TX+

Der RT520TX + ist die neueste Ergänzung zu der erfolgreichen RT-Serie der Heizungsthermostate für Funk

Programmierbar	Voll programmierbar mit Wochen/ Tagesprogramm und Schaltzeiten
Optimierungsfunktionen	Optimum Start und Optimum Stop
Neues, größeres, übersichtliches, leicht lesbares LCD	Einfache, schnelle und unkomplizierte Bedienung und Einrichtung für alle Benutzer.
TPI (Time Proportional & Integral) - Selbstlernfunktion	Präzisere Heizungsregelung mit erhöhtem Komfort und verbesserter Energieeffizienz.
ErP-Klasse V	Eine verbesserte ErP-Klasse bedeutet eine bessere Effizienzbewertung des gesamten Systems und eine Reduzierung der Gesamtkosten. ErP IV ist ein Mindestmaß für einige EU-Märkte.
Service Modus	Der Thermostat kann so programmiert werden, um sicherzustellen, dass der Mieter weiß, dass eine Wartung erforderlich ist und der Vermieter Zugang zu Maßnahmen hat.
Vermieter PIN	PIN-Eingabemöglichkeit für Vermieter / Gebäudeeigentümer Zugriff auf bestimmte Einstellungen und Menüs
Salus kompatible Empfänger	RXRT510; SR868; SPE868

English

RT520TX+

The RT520 is one of the latest additions to SALUS' tried and tested RT range of thermostat heating controls for RF

Programmable	Fully programmable with Weekly /Daily Schedules and switching times
Optimisation Functions	Optimum Start and Optimum Stop
New Larger Clear easy to read LCD	Simple, quick and straightforward operation and setup for all users.
TPI (Time Proportional & Integral) 'self-learning' Functionality	More precise heating control with increased comfort and improved energy efficiency.
ErP Rating V	Improved ErP rating means better efficiency rating of the whole system and total cost reductions. ErP IV is a benchmark minimum for some EU markets.
Service Mode	Thermostat can be programmed to ensure home occupier is aware a boiler service is required and landlord can access to action.
Landlord PIN	PIN entry option for landlord/building owner only access to certain settings and menus
Salus kompatibel Receivers	RXRT510; SR868; SP868

Technische information :

Spannung	2xAA Batteries
Schaltspannung	Empfänger abhängig
Funkbereich	868 MHz
Abmessungen	B-118 H-95 T-26
Temp. Bereich	5-33,5°C

Funktion	Parameter	Beschreibung
Temperaturgenauigkeits Anzeige	0.1°C oder 0.5 °C	Auswahl zwischen Genauigkeitsanzeige
Handbetrieb		Setzt den Thermostat in manuellen Betrieb
Frostschutzbereich	5.0°C-17.0°C	Frostschutztemperatur

Technische information :

Power	2xAA Batteries
Switching max	Empfänger abhängig
RF-Frequency	868 MHz
Dimension	W-118 H-95 D-26
Temp.Range	5-33,5°C

Function	Parameter	Description
Temperature display increments	0.1°C or 0.5 °C	Select the temperature display increments
Manual mode		Sets your thermostat to manual mode
Frost setpoint	5.0°C-17.0°C	Set the frost point temperature

Date/Version

16.03.2017 V2.0

Technical disclaimer

We reserve the right to alter our products without notice. This also applies to products already on order provided that such changes do not change the functionality of the product

Contact

SALUS Controls GmbH
Dieselstrasse 34
63165 Mühlheim am Main
Tel: 06108-825850
Fax: 06108-8258529
Verkauf: Verkauf@salus-controls.de