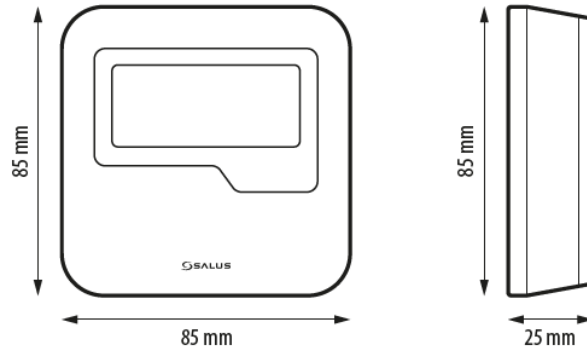


Produktdatenblatt Technical Datasheet



HTRS-RF(30)

Digitaler Funkraumthermostat. Batterie betrieben

Zur Einbindung in das Salus Funksystem entweder über die Klemmleiste KL08RF oder über den separaten Koordinator CO10RF zur Anbindung des Thermostatventilkopfes TRV10RFM.

Bei Verwendung des Universellen Gateways UGE600 kann der Raumthermostat auch SMART verwendet werden (Salus Smart Home System).

HTRS-RF(30)

Digital wireless room thermostat. Battery powered

For integration into the Salus RF system either via the Wiringcentre KL08RF or via the separate coordinator CO10RF for connecting the thermostatic valve head TRV10RFM.

When using the Universal Gateway UGE600, the room thermostat can also be used SMART (Salus Smart Home System).

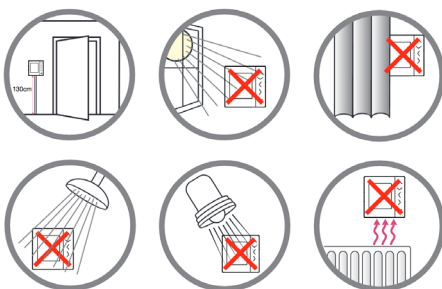
Technische Merkmale :

Produktname	HTRS-RF(30)
Abmessungen	85 x 25 x 85 in mm (L/B/H)
Versorgung	2x AA Alkali Batterien
Funkfrequenz	Zigbee 2.4 GHz
Temperatur Bereich	5°C - 35°C
Nachtabsenkung	Anpassbar
Betriebstemperatur	0 to 45°C
Lagertemp.	-20 to 60°C
Temp.Anzeige	5 to 35°C, Toleranz 0.5°C
Frost Schutz	5°C Anpassbar
Schutzgrad	IP 30
Gewicht	165g net
Gehäuse/Material	PC, V2
Montage und Befestigung	Auf der Wand oder auf einer UP Dose
Ventilschutz	Ja (alle 7 Tage)
Pulseweitenmodulation(PWM)	Ja
Temperatur Modi	2 Temperaturen
Nachtabsenkung	Ja
Parameter Anpassung	Ja in der Expertenebene

Technical information :

Productname	HTRS-RF(30)
Dimensions	85 x 25 x 85 in mm (L/B/H)
Supply	2x AA Alkali Batteries
RF Frequency	Zigbee 2.4 GHz
Temperature range	5°C - 35°C
Temperature setback	adjustable
Operatingtemperature	0 to 45°C
Storage temperature	-20 to 60°C
Temperatre scale	5 to 35°C, Tolerance 0.5°C
Frost protection	5°C adjustable
Degree of protection	IP 30
Weight	165g net / 215g gross
Housing material	PC, V2
Mounting	On wall or on a flushmounting box
Valve protection	Yes (7 Days)
Pulse- wide- modulation	Yes
Different Temperature modes	2 Temperatures
Night set back	Yes
Parameter adjustment	Yes in Expertmode

Montageort und Installation / Mounting position and installation



Nicht auf einer Außenwand montieren /
Not to be positioned on an exterior wall

Wandmontage / Wall mounting



Date/Version

02/22 – 1.0

Technischer Haftungsausschluss

Alle Rechte vorbehalten. Technische Änderungen vorbehalten.
Änderungen beeinträchtigen nicht die Funktionsweise der
Produkte.

Kontakt

Salus Controls GmbH
Dieselstraße 34, Mühlheim am Main
D-63165, Germany
Tel: +49 (0) 6108 825850
info@salus-controls.de