

SIKU BT710 digital Funk-Raumthermostat

Raumthermostat



bis zu 9 Empfänger

Das digitale Funk-Raumthermostat mit grüner LCD Hintergrundbeleuchtung dient zum temperaturabhängigen Schalten von elektrischen Heizsystemen in Einfamilienhäusern, Wohnungen und Büros.

PRODUKTBESCHREIBUNG

- für die Regelung von 9 Empfängern
- 7 Wochenprogramm
- 6 Temperaturänderungen pro Tag
- Fensterlüftungskontrolle
- Reichweite bis zu 35 m
- einfache und flexible Installation – ohne Netzanschluss und Kabel
- schnelle Änderung der geforderten Temperatur
- Informationen über Betriebsstunden
- Kindersicherung – Tastensperre
- Automatische Zeitumstellung von der Sommer- auf Winterzeit
- einzelne Programmierungen nach Tagen ist möglich
- Frostschutz (3 °C)
- Warnmeldung bei schwächer werdender Batterie
- Korrektur der gemessenen Temperatur
- nur in Verbindung mit IPP-R01 oder BT003

Technische Daten

Versorgung	2 x 1,5 V AAA alka. Batterie (nicht im Lieferumfang enthalten)
Kommunikationsart	bidirektional
Ausgang	max. 12 A
Frequenz	433,92 MHz
Hysterese	0,2°C
Reichweite	bis zu 35 m
Programm	7 Wochenprogramm, bis zu 9 Empfänger
Minimale Programmierzeit	10 Minuten
Temperatureinstellung	nach 0,5°C
Temperaturbereich	5 bis 39°C (frostfrei min. 3°C)
Arbeitstemperatur	0°C bis +40°C
Messgenauigkeit	± 0,5°C
Funktionen	Fensterlüftungskontrolle
Abmessungen (LxBxT)	81 x 81 x 25 mm
Schutzart	IP20

Verfügbare Modelle

SIKU BT710 digital Funk-Raumthermostat

Artikelnummer

(Art. Nr. 50434)

Verpackungseinheit

1 Stück



Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten.