

Funk- Temperaturmelder

Code: JA-151TH

Unterstützt die Heizungssteuerung auf Basis der gemessenen Temperatur mithilfe eines programmierbaren Ausgangs der Zentrale.



Beschreibung des Produkts:

Alle Funktionen werden in MyJABLOTRON eingerichtet und ermöglichen es dem Benutzer, alles zu jeder Zeit und überall zu überwachen und zu steuern.

Für eine ordnungsgemäße Funktion muss ein GSM- und ein LAN-Kommunikator für die Kommunikation mit MyJABLOTRON verwendet werden. Im Fall einer Störung der externen Kommunikation oder einer Serverstörung kann die Umschaltfunktion des programmierbaren Ausgangs nicht gewährleistet werden.

- Bis zu 2 Thermometer pro Zentrale können den programmierbaren Ausgang aus der Ferne steuern
- Manuelle Temperatursteuerung
- Benachrichtigung bei der Überschreitung von Grenzwerten

Technische Informationen:

Stromversorgung	1 Lithiumbatterie, Typ CR2032 (3,0 V/0,2 mAh) Bitte beachten Sie: Die Batterie ist nicht im Lieferumfang enthalten
Stromverbrauch (Nennverbrauch/maximal)	5 μΑ/34 Α
Typische Batterielebensdauer	etwa 2 Jahre
Meldung von schwacher Batteriespannung	< 2,3 V
Kommunikationsfrequenz	868,1 MHz, JABLOTRON-Protokoll
RF-Bereich	bis zu 200 m (offene Fläche)
Abmessungen	55 x 27 x 16 mm
Gewicht	13 g
Messtemperaturbereich	-20 °C bis +70 °C
Betriebstemperatur	-20 °C bis +70 °C
Genauigkeit der gemessenen Temperatur	±0,5 °C
Entspricht ebenfalls	ETSI EN 300 220, EN 60950-1, EN 50130-4, EN 55022



Betrieb gemäß ERC REC 70-03