

DK LOGIC 250

Funk-Raumthermostat



BESCHREIBUNG DES GERÄTES

Der Funk-Raumthermostat DK LOGIC 250 dient zur automatischen Regelung der Raumtemperatur durch Ein- und Ausschalten der Wärmequelle.

DAS GERÄT HAT FOLGENDE FUNKTIONEN:

- hinterleuchtetes Display
- Raumtemperaturmessung und Heizungsteuerung
- 2 verschiedene programmierbare Wochenprogramme
- sechs Heizperioden pro Tag
- eine einfache und intuitive Art der Programmierung
- die Möglichkeit kurzfristiger Änderungen der Heiztemperatur
- einstellbare Hysterese von 0,1 °C bis 6 °C
- Schutz gegen Einfrieren
- Korrektur von Temperaturanzeigen
- automatische Umstellung von Sommer-/Winterzeit
- Beibehaltung aller Einstellungen im Speicher, auch bei längerem Batteriemangel
- automatische Rückkehr zum Betrieb nach Stromausfall

TECHNISCHE DATEN	EMPFÄNGER	TECHNISCHE DATEN	TRANSMITTER
Nennspannung	230 V, 50 Hz	Stromversorgung	Alkalibatterien 2 x 1,5V Typ AAA / LR3
Frequenz	433,92 MHz (ASK)	Anzahl der Heizperioden	6 pro Tag
Leistungsaufnahme	< 1 W	Hysterese	von 0,1 °C bis 6 °C
Maximale Reichweite (abhängig von der Umgebung)	100 ÷ 200 m (off. Gelände) 20 ÷ 35 m (Bebauung)	Min. programmierbare Zeit	10 Minuten
Ausgang	Relais, max. 16 A / 250 V	Heizbereich	von 5 °C bis 39 °C
Schutzgrad	IP 20	Genauigkeit der Temperatureinst.	0,5 °C
Betriebstemperatur	0 °C bis + 40 °C	Temperaturmessfehler	+/- 0,5 °C
		Betriebstemperatur	0 °C bis + 40 °C

