

Starter Set



Produkteigenschaften

Cube

- Schnittstelle zwischen den MAX! Komponenten und dem Heimnetzwerk
- Heizungssteuerung über MAX! Software oder von überall mobil über Apps
- Hohe Sicherheit dank verschlüsselter, authentifizierter Kommunikation im Netzwerk (AES-128) und authentifizierter bidirektionaler Funkkommunikation mit allen MAX! Komponenten

Heizkörperthermostat

- Bedarfsgerechte Regelung von Heizkörpern
- Individuelle Anpassung an die persönlichen Lebensgewohnheiten durch frei programmierbare Heizphasen
- Boost-Taste für sofortiges kurzzeitiges Aufheizen des Heizkörpers
- Einfache Montage ohne Eingriff in das Heizungssystem

Fensterkontakt

- Erkennt das Öffnen und Schließen von Fenstern und ermöglicht automatisches Absenken sowie Wiederherstellen der Raumtemperatur
- Einfache und flexible Montage
- Weiße und braune Abdeckkappen zur Anpassung an den Fensterrahmen

Technische Daten

	Cube LAN Gateway	Heizkörperthermostat	Fensterkontakt
Versorgungsspannung:	Input: 100-240 V~/350 mA Output: 5 V=/550 mA	2x 1,5 V LR06/Mignon/AA	2x 1,5 V LR03/Micro/AAA
Batterielebensdauer:	-	2 Jahre (typ.)	5 Jahre (typ.)
Schutzart:	IP20	IP20	IP20
Abmessungen (B x H x T):	ca. 80 x 80 x 80 mm	60 x 65 x 100 mm	18,5 x 103,5 x 24,5 mm
Gewicht:	130 g	216 g (inkl. Batterien)	52 g (inkl. Batterien)
Funkfrequenz:	868,3 MHz	868,3 MHz	868,3 MHz
Typ. Funk-Freifeldreichweite:	> 100 m	> 100 m	> 100 m

Logistische Daten

Artikelnummer:	132330A2
EAN-Code:	4047976323302
Kurzbezeichnung:	BC-LGW-0-TW BC-RT-TRX-CyG-3 BC-SC-Rd-WM-2
Verpackungseinheit:	6
Maße Verpackung:	268 x 256 x 119 mm

Lieferumfang

1x MAX! Cube LAN Gateway
2x MAX! Heizkörperthermostat
2x MAX! Fensterkontakt
USB-Stecker-Netzteil, USB-Kabel, Netzwerk-Kabel
Adapter für Danfoss (RA, RAV, RAVL)
Abdeckkappen (weiß/braun)
Batterien und Montagematerial
Kurzanleitungen in DE/EN, FR/NL und PL/IT