

Technische Daten

Temperatureinsatzbereich

Umgebung: -20/+60 °C

Messbereich

Temperatur: -20/+60 °C

Genauigkeit: ± 0,5 K

Feuchte: 0/100 % rH

Genauigkeit: ± 4,5 % rH

Versorgungsspannung

Energy harvesting (über Photovoltaikzelle)

CR1225 Knopfzelle

Gehäuse

Farbe: Weiß, ähnlich RAL 9010

B x H x T: 76,2 x 22 x 15 mm

Gewicht: 20 g

Schutzart: IP40 (EN 60529)

EnOcean®-Funk

EEP

FTM 20 TF: A5-04-03

Frequenz: 868,3 MHz

Sendeleistung: Max. 10 mW

Reichweite: 10 – 30 m

Reichweite: abhängig von Raumsituation und Baumaterialien

Lieferumfang

- Temperatursensor
- Abdeckkappe dreieckig und rechteckig
- Standfuß
- 1 x Klebestreifen
- Ohne Batterie

Zusätzlich erforderliche Komponenten

- AFRISOhome Gateway