Raumfühler FT/FTF - Funk







- Kabelloser Betrieb (Photovoltaikzellenoder Batteriebetrieb)
- Flexibler ortsunabhängiger Einsatz in der Haus- und Gebäudetechnik











Anwendung Ermittlung der Umgebungstemperatur und Sollwert-Einstellung der gewünschten Raumtemperatur.

Beschreibung

Der Raumfühler FT überträgt die aktuelle Umgebungstemperatur sowie die Sollwerteinstellung der gewünschten Raumtemperatur über das integrierte EnOcean®-Funkmodul an die Einzelraum-Temperaturregelung CosiTherm®-Funk oder das AFRISOhome Gateway. Der Raumfühler FTF bietet zusätzlich die Möglichkeit, die aktuelle Luftfeuchtigkeit zu übertragen. Die Sollwerteinstellung der gewünschten Raumtemperatur wird über den integrierten Drehknopf realisiert. Permanent werden die Soll- und Ist-Temperatur von Räumen mit Fußbodenheizung verglichen. Bei

Abweichungen werden mit Hilfe der Einzelraum-Temperaturregelung CosiTherm® Funk die Volumenströme des Heiz-/ Kühlwassers über die thermischen Stellantriebe des Flächenheizungs-Verteilersystems optimal geregelt. Die zum Senden der Soll- und Ist-Temperatur benötigte Energie wird über die integrierte Photovoltaikzelle erzeugt, es kann optional auch eine handelsübliche Batterie eingesetzt werden. Das AFRISOhome Gateway überträgt Warnmeldungen und Temperatur- und/oder Luftfeuchtigkeitsänderungen inklusive der Information, welcher Raumfühler die Änderung gemeldet hat, über WLAN, LAN oder GSM an die zuständigen Ansprechpartner (z. B. Eigentümer, Hausverwalter, Hausmeister oder Handwerker). Durch den Einsatz des AFRISOhome Gateways in Kombination mit weiteren AFRISO Produkten mit EnOcean®-Funktechnologie stehen viele individuelle, selbst konfigurierbare und erweiterbare Anwendungen zur Verfügung.

Technische Daten

Temperatureinsatzbereich

Umgebung: -20/+60 °C -20/+60 °C Lagerung: Temperatureinstellbereich

8/30 °C

Temperaturmessung

0/40 °C

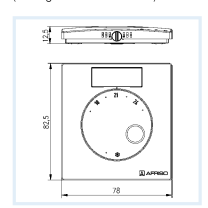
Genauigkeit: ± 1 K

Feuchtemessung

Nur mit Raumfühler FTF Raumfeuchte: 0/100 % r.F. Genauigkeit: ± 5 % r.F.

Versorgungsspannung

Energy harvesting (über Photovoltaikzelle) oder Batterie Tvp 1632 DC 3 V (bei Tageslicht kleiner 200 lx)





Gehäuse

Kunststoffgehäuse aus PC

Weiß, ähnlich RAL 9003 Farbe: $B \times H \times T$: 78 x 82,5 x 12,5 mm

Gewicht: 43 g

Schutzart: IP 30 (EN 60529)

EnOcean®-Funk

868.3 MHz Frequenz: Sendeleistung: Max. 10 mW Sendezvklus: 2.5 min

Reichweite: 10 bis 30 m (abhängig von

Raumsituation und Baumaterialien)

Lieferumfang

- Raumfühler FT/FTF
- 4 x Klebepunkte
- Ohne Batterie

Zusätzlich erforderliche Komponenten

- CosiTherm®-Funk und/oder
- AFRISOhome Gateway

| RK: L, PG: 4 | ArtNr. | Preis € |
|--|--------|---------|
| Raumfühler FT (Temperatur) | 78111 | |
| Raumfühler FT, 3er Set (Temperatur) | 78975 | |
| Raumfühler FTF (Temperatur, Feuchte) | 78119 | |
| Raumfühler FTF, 3er Set (Temperatur, Feuchte) | 78976 | |