

Uponor Smatrix Wave RT-Feuchtefühler style T-169 D+ RH

1087816

- Misst und zeigt die empfundene Raumtemperatur sowie relative Luftfeuchtigkeit
- Schutzklasse: IP 30

- Funktionen:
 - Betriebsanzeige Heizen oder Kühlen
 - Erfassung der Raumluftfeuchte und Einstellung eines Maximalwertes
 - Anzeige Absenkfunktion
 - Änderung Absenkttemperatur
 - Kühlen erlaubt (Raum für Raum)
 - Auswahl Temperaturanzeige Celsius / Fahrenheit
 - Auswahl Regelfunktionen: Raumtemperatur (RT), mit Bodenfühler max. / min. (RFT), Fernfühler (RS), Funk-Außenfühler (RO)
 - Sollwertbereich: + 5 °C ... + 35 °C
 - Temperaturkalibrierung
 - Kompatibel mit Smatrix Move H/K Regler X-158
 - Optional: Anschlussmöglichkeit für einen Boden- / Fern- oder Außenfühler

- Bestehend aus:
 - Uponor Smatrix Wave Raumfühler D+RH Style T-169
 - 1 x CR2032 Batterie
 - Befestigungsmaterial



Ausschreibungstexte Uponor Smatrix Wave RT-Feuchtefühler style T-169 D+ RH

Spezifikation

- Bis zu 4 Regler in einem System
- Der Autoabgleich optimiert Energieverbrauch und Komfort
- Unterstützt pro Regler bis zu 6 Raumthermostate und 8 Stellantriebe (24 V)
- Integrierte Pumpen- und Kesselrelais
- Integrierte Ventil- und Pumpenintervallschaltung
- Max. Leistungsaufnahme pro Stellantrieb: 24 VAC / 0,2 A (0,4 A Spitze)

Smatrix Wave Pulse:

- Lokaler Zugriff über (WLAN) oder Fernzugriff (via Internetverbindung) mittels Uponor Smatrix Pulse App
- Temporärer WLAN Access Point für direkten Zugriff (wenn lokales WLAN nicht verfügbar ist)
- Smart Home Integration möglich mit Amazon Alexa oder Google Home
- Multi Home Steuerung
- Drittanbieterzugriff für Remote-Support (Benutzerberechtigung erforderlich)
- Historische Trendanalyse über die Uponor Smatrix Pulse App
- Timer-Programmierung
- Komforteinstellungen
- Versorgungsdiagnose
- Für alle oben genannten Funktionen wird die Schnittstelle Pulse com R-208 benötigt.

Smatrix Wave:

- Temperaturabsenkungsprogramme für jeden Kanal
- max / min Temperaturbegrenzungen
- Urlaubseinstellungen
- Automatischer Sommer / Winterwechsel
- Systemdiagnose
- Trendvisualisierung (Sollwert vs. Raumtemperatur, etc.)
- Konfiguration des Zubehörs
- Lokaler Zugriff (WLAN) oder Fernzugriff (via Internetverbindung) mittels Uponor Smatrix App
- Status- und Energieeffizienzinformationen
- Für alle oben genannten Funktionen wird das Bedienmodul I-167 benötigt.

Anwendung

- Kabellose Raumtemperaturregelung für Flächenheizung- und kühlung
- Sollwertbereich: + 5 °C ... + 35 °C

Zertifikat

- CE / EAC

Uponor Smatrix Wave RT-Feuchtefühler style T-169 D+ RH

1087816



Product code

Item no EAN	4021598149830
Item no GF	35001087816
Item no GTIN	04021598149830
Item no LVI	2025246
Item no NOBB	51974334
Item no NRF	8361249
Item no RSK	2987818
Item no VVS	466251070

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	10
Länge der Artikeleinheit	80
Gewicht der Artikeleinheit	0,042
Breite der Artikeleinheit	80
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	80
Z-Messung h	10
Z-Messung m	80

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905285518
Verpackung GTIN PL3	06414900570428
Verpackung GTIN PL4	06414900570411
Verpackungshöhe PL1	20
Verpackungshöhe PL3	200
Verpackungshöhe PL4	950
Verpackungslänge PL1	100
Verpackungslänge PL3	400

Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL1	20
Verpackungsmaterial (Anzahl) PL3	20
Verpackungsmaterial (kurz) PL1	PAP_C
Verpackungsmaterial (kurz) PL3	PAP_C
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL3	90
Verpackungsmenge PL4	2880
Verpackungstyp PL1	BASE_BOX
Verpackungstyp PL3	BOX
Verpackungstyp PL4	PALLET
Verpackungsvolumen PL1	0,00018
Verpackungsband PL3	0,024
Verpackungsband PL4	0,912
Verpackungsgewicht PL1	0,068
Verpackungsgewicht PL3	6,54
Verpackungsgewicht PL4	221,78
Verpackungsbreite PL1	90
Verpackungsbreite PL3	300
Verpackungsbreite PL4	800

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com