

## Uponor Smatrix Wave Thermostat D+RH T-267

**1144106**

- Misst die Raumtemperatur und die relative Luftfeuchtigkeit und zeigt diese an
- Kompatibel mit Smatrix Wave-Reglern
- Weiß
  
- Funktionen:
- Kapazitive Tasten auf der Vorderseite
- Anzeige des Heiz- oder Kühlbedarfs
- RH-Feuchtemesswert
- Komfort-/ECO-Anzeige
- ECO-Absenkungsänderung
- Kühlung erlaubt (Raum für Raum)
- Zeigt Celsius oder Fahrenheit an
- Betriebsmodi: Raumtemperatur (RT), intern mit Bodenfühler max./min. (RFT), Fernfühler (RS), Außenfühler (RO)
- Batteriestandsanzeige
- Temperaturkalibrierung
- Optional: Anschluss eines Bodenfühler möglich
  
- Besteht aus:
- Uponor Smatrix Wave-Thermostat D+RH T-267
- 2 AAA-Batterien
- Befestigungsmaterial



## Ausschreibungstexte Uponor Smatrix Wave Thermostat D+RH T-267

### 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 Thermostat D+RH T-267

1144106



### Status

Item Available From date 2025-04-01

### Product code

Item no EAN	6414900327756
Item no GF	35001144106
Item no GTIN	06414900327756
Item no LVI	2022331
Item no NRF	1430886
Item no RSK	2973229
Item no VVS	466251026

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	21
Länge der Artikeleinheit	86
Gewicht der Artikeleinheit	0,087
Breite der Artikeleinheit	86
Item_UOM	St.

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414900508797
Verpackung GTIN PL3	06414900447447
Verpackung GTIN PL4	06414900447478
Verpackungshöhe PL1	40
Verpackungshöhe PL3	300
Verpackungshöhe PL4	1050
Verpackungslänge PL1	100
Verpackungslänge PL3	400
Verpackungslänge PL4	1200
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL3	75

Verpackungsmenge PL4	1800
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL3	Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,00036
Verpackungsband PL3	0,036
Verpackungsband PL4	1,008
Verpackungsgewicht PL1	0,139
Verpackungsgewicht PL3	11,02
Verpackungsgewicht PL4	284
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](http://www.uponor.com)