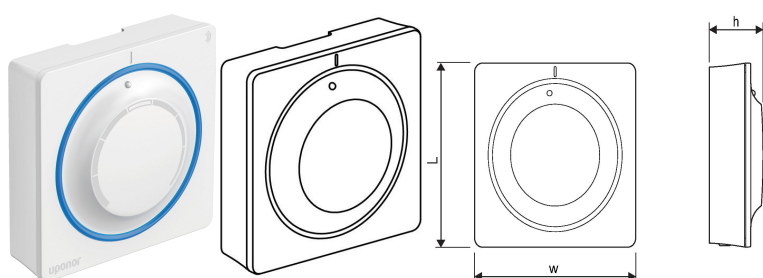


## Uponor Smatrix Wave Raumfühler T-165 POD standard RAL9016

**1086981**

- Misst die empfundene Raumtemperatur
- Schutzklasse: IP 30
- Farbe: Verkehrsweiß RAL 9016
- Funktionen:
- Betriebsanzeige Heizen oder Kühlen
- DIP - Schalter zur Freigabe Signalverarbeitung der Schaltuhr
- Sollwertbereich: + 5 °C ... + 35 °C
- Wahlmöglichkeit Schaltuhrfunktion
- Bestehend aus:
- Uponor Smatrix Wave Raumfühler T-165 POD
- 2 x AAA Batterie
- Befestigungsmaterial mit Wandrahmen



## Ausschreibungstexte Uponor Smatrix Wave Raumfühler T-165 POD standard

### 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

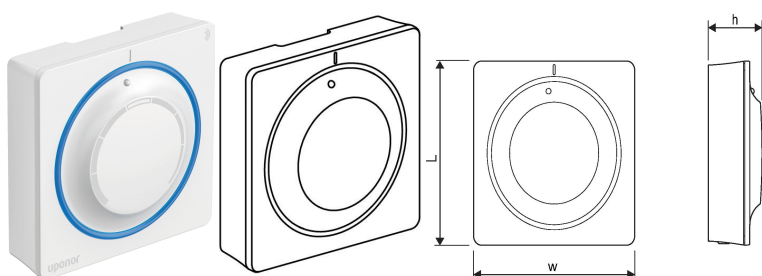
- Kabellose Raumtemperaturregelung für Flächenheizung- und kühlung
- Sollwertbereich: + 5 °C ... + 35 °C

### Zertifikat

- CE / EAC

## Uponor Smatrix Wave Raumfühler T-165 POD standard RAL9016

1086981



### Product code

Item no EAN	4021598149113
Item no GF	35001086981
Item no GTIN	04021598149113
Item no LVI	2024501
Item no NOBB	51166742
Item no NRF	8361081
Item no RSK	2987788
Item no VVS	466251021

### Dimension

Höhe der Artikeleinheit	25
Länge der Artikeleinheit	80
Gewicht der Artikeleinheit	0,108
Breite der Artikeleinheit	80
Item_UOM	St.

### Measurements

LÄNGE_L	80
Z-Messung h	25
Z-Messung m	80

### Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905284627
Verpackung GTIN PL3	06414905284634
Verpackung GTIN PL4	06414905284641
Verpackungshöhe PL1	40
Verpackungshöhe PL3	300
Verpackungshöhe PL4	1500
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	1,44
Verpackungsgewicht PL1	0,134
Verpackungsgewicht PL3	10,87
Verpackungsgewicht PL4	285,88
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)