

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

**1086981**

- misura la temperatura ambiente percepita
- classe di protezione: IP30
- colore: bianco lucido

Funzioni:

- indicazione luminosa sullo sfondo quadrante dopo la modifica del set-point
- indicazione richiesta di riscaldamento/raffrescamento
- interruttore per attivare/disattivare la funzione timer (se timer installato)
- opzionale: attivazione/disattivazione funzione timer

Composto da:

- Uponor Smatrix Wave termostato standard T-165 POD
- 2x batterie AAA
- materiale di montaggio



## Informazioni Uponor Smatrix Wave Termostato standard T-165 POD standard

### Specifiche

- Fino a 4 unità base in un sistema
- Tensione di esercizio: 230V / 50Hz
- Autobilanciamento ottimizza il consumo di energia ed il comfort
- Controllo elettrico
- Collegamento fino a 6 termostati ambiente ed 8 attuatori (24V) per unità base
- Relè pompa e boiler
- Pompa e valvola di esercizio
- Controllo dell'umidità relativa
- Combina il riscaldamento/raffrescamento a pavimento con il controllo del raffrescamento a soffitto
- Max. potenza assorbita per attuatore: 24VAC / 0.2A (0.4A picco)
- Modulo pompa di calore integrato (solo X-165)
- Clonazione dati, registrazione, backup e aggiornamenti tramite micro SD card (solo X-165)

### Smatrix Wave Pulse:

- Accesso locale (Wi-Fi) o accesso remoto (richiesta una connessione internet) tramite Uponor Smatrix Pulse App (con R-208)
- Access point wi-fi temporaneo per l'accesso diretto con R-208 (se wi-fi locale non è disponibile)
- Gestione eco-intelligente dell'ambiente domestico con R-208 (Amazon Alexa, Google Home)
- Controllo multi-casa (con R-208)
- Possibilità di accesso di terze parti per supporto remoto con R-208 (richiesto il permesso dell'utente)
- Analisi andamento storico del sistema tramite l'app Uponor Smatrix Pulse (con R-208)
- Timer programmabile (con R-208)
- Impostazioni comfort (con R-208)
- Diagnostica di sistema (con R-208)

### Application

- Controllo della temperatura ambiente radio per riscaldamento e raffrescamento radiante
- Intervallo di set point: +5°C ... +35°C

### Certification

- CE / EAC

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

1086981



### Informazioni tecniche

Item no EAN	4021598149113
Item no GTIN	04021598149113
Item no VVS	466251021
RSK no.	2987788
Item no NRF	8361081
Item no LVI	2024501
Prodotto (unità di misura)	pz
Lunghezza (l)	80 mm
Valore-Z h	25 mm
Valore-Z w	80 mm
Quantità di imballaggio 1	1
Quantità di imballaggio 3	75
Quantità di imballaggio 4	1800
Packaging GTIN PL1	06414905284627
Packaging GTIN PL3	06414905284634
Packaging GTIN PL4	06414905284641
Item Unit Length	80
Item Unit Height	25
Item Unit Weight	0,108
Item Unit Width	80

### Documenti tecnici

Download documenti

Italia

T +39 039 635821

Italy.info@uponor.com

F +39 039 6084269

[www.uponor.com/it-it](http://www.uponor.com/it-it)