

Uponor Smatrix Wave standart. termostat. T-165 POD standard RAL9016**1086981**

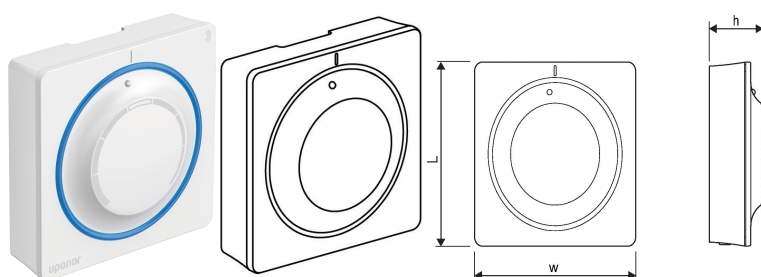
- matuoja kambario temperatūrą
- apsaugos klasė: IP30
- spalva: blizgi balta

- Funkcijos:

- Šviesos indikacija už skalės po norimos vertės nustatymo
- šildymo/vėsinimo poreikio indikacija
- dip jungiklis, kad įjungtų/išjungtų laikmačio funkciją, jei įdiegtas laikmatis
- pasirinktinai: įjungti/išjungti laikmačio funkciją

- Sudėtis:

- Uponor Smatrix Wave standartinis termostatas T-165 POD
- 2x AAA baterijos
- montavimo medžiagos



Apie Uponor Smatrix Wave standart. termostat. T-165 POD standard

Techninė specifikacija

- galima apjungti iki 4 valdiklių vienoje sistemoje
- įtampa: 230V
- autobalansavimo funkcija optimizuoja energijos vartojimą ir užtikrina komfortą
- elektroninis valdymas
- iki 6 patalpos termostatų ir 8 pavarų (24V) valdymui
- siurblio ir katilo valdymo relės
- vožtuvų ir siurblio mankšta
- santykinės drėgmės kontrolė
- apjungia grindinio šildymo/vėsinimo ir lubinio vėsinimo valdymą
- maks. vienos pavaros galios įėjimo įtampa: 24 V/0,2A (0,4 A pikas)
- integruotas šilumos siurblio valdymo modulis (tik X-165)
- duomenų kopijavimas, registravimas, atsarginės kopijos ir atnaujinimai naudojant „micro SD“ kortelę (tik X-165)

Smatrix Wave Pulse:

- vietinė prieiga (Wi-Fi) arba nuotolinė prieiga (reikalingas internetas) per Uponor Smatrix Puls programą (su R-208)
- laikinas Wi-Fi prieigos taškas tiesioginei prieigai (jei nėra vietinio Wi-Fi) (su R-208)
- protingų namų sistemų integravimas („Amazon Alexa“, „Google“ namas) (su R-208)
- kelių namų kontrolė (su R-208)
- trečiosios šalies prieiga nuotoliniam palaikymui (reikalingas vartotojo sutikimas) (su R-208)
- istorijos tendencijų analizė naudojant Uponor Smatrix Pulse programą (su R-208)
- laikmačio programavimas (su R-208)
- komforto parametrai (su R-208)
- tiekimo diagnostika (su R-208)

Smatrix Wave:

- parodo valdiklio informaciją ir nustatymus (su I-167)
- kiekvieno kanalo temperatūros atkūrimo programos (su I-167)
- maks./min. temperatūros apribojimai (su I-167)
- atostogų režimo nustatymai (su I-167)
- automatinis vasaros/žiemos perjungimas (su I-167)
- patalpos apėjimo funkcija (su I-167)
- diagnostikos sistema (su I-167)
- tendencijų vizualizacija (nustatytas taškas, patalpos temperatūra ir kt.) (su I-167)
- prieigos konfigūracija (su I-167)
- vietinė prieiga (Wi-Fi) arba nuotolinė prieiga (reikalingas internetas) per Uponor Smatrix App programėlę (su R-167)
- būsenos ir energijos vartojimo efektyvumo lygio informacija (su R-167)
- duomenų registravimas energijos optimizavimui arba sistemos priežiūrai (su R-167)

Panaudojimas

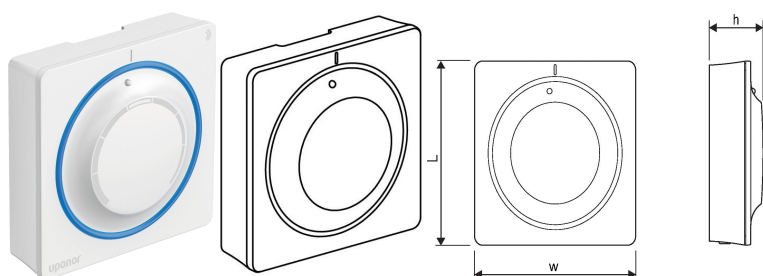
- belaidis patalpos temperatūros valdymas spinduliniam šildymui ir vėsinimui
- temperatūros diapazonas: + 5 °C ... + 35 °C

Serifikatai

- CE/EAC

Uponor Smatrix Wave standart. termostat. 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

Matmenys

Prekės vieneto aukštis	25
Prekės vieneto ilgis	80
Prekės vieneto svoris	0,108
Prekės vieneto plotis	80
Item_UOM	vnt.

Measurements

LENGTH_L	80
Z Matavimas h	25
Z Matavimas w	80

Packaging

Pakuotė GTIN PL1	06414905284627
Pakuotė GTIN PL3	06414905284634
Pakuotė GTIN PL4	06414905284641
Pakuotės aukštis PL1	40
Pakuotės aukštis PL3	300
Pakuotės aukštis PL4	1500
Pakuotės ilgis PL1	100
Pakuotės ilgis PL3	400

Pakuotės ilgis PL4	1200
Pakuotės kiekis PL1	1
Pakuotės kiekis PL3	75
Pakuotės kiekis PL4	1800
Pakuotės tipas PL1	Base_Box
Pakuotės tipas PL3	Box
Pakuotės tipas PL4	Pallet
Pakuotės tūris PL1	0,00036
Pakuotės tūris PL3	0,036
Pakuotės tūris PL4	1,44
Pakuotės svoris PL1	0,134
Pakuotės svoris PL3	10,87
Pakuotės svoris PL4	285,88
Pakuotės plotis PL1	90
Pakuotės plotis PL3	300
Pakuotės plotis PL4	800

Documenti tecnici

Download documenti 

UAB Uponor

Ukmergės g. 280
06115, Vilnius
Lietuva

T +37052132336
info.lithuania@uponor.com

www.uponor.com/lt-it