

Uponor Smatrix Base termostat D+RH T-247 BUS

1144105

- mierzy, wyświetla odczuwalną temperaturę w pomieszczeniu i wilgotność względną
- kompatybilny ze sterownikami Smatrix Base Pulse (X-245) i Smatrix Base Pro (X-147, X-148) i Smatrix Base (X-145)
- kolor: biały RAL9016

Funkcje:

- przyciski pojemnościowe z przodu
- zadaje żądaną temperaturę ogrzewania lub chłodzenia
- mierzy wilgotność względną
- przełącznik trybów Comfort / ECO
- zmiana ustawień programu ECO
- włącznik chłodzenia w danym pomieszczeniu
- wyświetlanie stopni Celsjusza lub Fahrenheita
- modele pracy: temperatura w pomieszczeniu (RT), czujnik temp. podłogi maks./min. (RFT), zdalny czujnik (RS), czujnik zewnętrzny (RO)
- kalibracja temperatury
- opcjonalnie do podłączenia czujniki: podłogowy, zdalny lub zewnętrzny

Zawiera:

- Uponor Smatrix Base termostat D+RH T-247 Bus
- materiały montażowe



O produkcie Uponor Smatrix Base termostat D+RH T-247 BUS

Specyfikacja

- do 4 sterowników w jednym systemie
- zasilanie sterownika: 230V
- zasilanie termostatów: 24V
- autobalansowanie optymalizuje zużycie energii i komfort
- sterowanie elektryczne
- obsługuje do 6 termostatów pokojowych i 8 siłowników (24V) na sterownik
, po rozbudowaniu o rozszerzenie obsługuje do 12 termostatów pokojowych i 14 siłowników (24V) na sterownik
- przekaźniki pompy i kotła
- ćwiczenie zaworów i pomp
- kontrola wilgotności względnej

- różne opcje okablowania (w szeregu / gwiazda i ich kombinacja)
- instalacja kablowa BUS 4-ro żyłowa
- protokół komunikacyjny: magistrala szeregową RS485
- maks. pobór mocy na siłownik: 24 VAC / 0,2 A (0,4 A szczytowo)

Smatrix Base Pulse:

- dostęp lokalny (Wi-Fi) lub zdalny (wymagane połączenie internetowe) poprzez aplikację Uponor Smatrix Pulse (z R-208)
- tymczasowy punkt dostępu Wi-Fi do bezpośredniego dostępu (jeśli lokalne Wi-Fi nie jest dostępne) (z R-208)
- integracja z ekosystemem inteligentnego domu (Amazon Alexa, Google Home) (z R-208)
- sterowanie wieloma instalacjami z jednej aplikacji (z R-208)
- dostęp do zdalnego wsparcia przez osoby trzecie (wymagana zgoda użytkownika) (z R-208)
- analiza trendów historii poprzez aplikację Uponor Smatrix Pulse (z R-208)
- programowanie czasowe (z R-208)

- ustawienia komfortu (z R-208)
- diagnostyka temperatury zasilania (z R-208)

Podanie

- przewodowe sterowanie temperaturą w zastosowaniu do grzania i chłodzenia pomieszczenia
- zakres nastaw: +5°C ... +35°C

Potwierdzenie

- CE / EAC

Uponor Smatrix Base termostat D+RH T-247 BUS

1144105

**Status**

Item Available From date 2025-04-01

Product code

| | |
|--------------|----------------|
| Item no EAN | 6414900327749 |
| Item no GF | 35001144105 |
| Item no GTIN | 06414900327749 |
| Item no LVI | 2022324 |
| Item no NRF | 1430885 |
| Item no RSK | 2973228 |
| Item no VVS | 466253036 |

Wymiary

| | |
|-------------------------------|------|
| Wysokość jednostki przedmiotu | 21 |
| Długość jednostki przedmiotu | 86 |
| Masa jednostkowa przedmiotu | 0,09 |
| Szerokość jednostki elementu | 86 |
| Item_UOM | szt. |

Packaging

| | |
|-------------------------|----------------|
| Opakowanie GTIN PL1 | 06414900508780 |
| Opakowanie GTIN PL3 | 06414900447430 |
| Opakowanie GTIN PL4 | 06414900447461 |
| Wysokość opakowania PL1 | 40 |
| Wysokość opakowania PL3 | 300 |
| Wysokość opakowania PL4 | 1050 |
| Długość opakowania PL1 | 100 |
| Długość opakowania PL3 | 400 |
| Długość opakowania PL4 | 1200 |
| Ilość w opakowaniu PL1 | 1 |
| Ilość w opakowaniu PL3 | 75 |

| | |
|--------------------------|----------|
| Ilość w opakowaniu PL4 | 1800 |
| Rodzaj opakowania PL1 | Base_Box |
| Rodzaj opakowania PL3 | Box |
| Rodzaj opakowania PL4 | Pallet |
| Opakowanie Objętość PL1 | 0,00036 |
| Opakowanie Objętość PL3 | 0,036 |
| Opakowanie Objętość PL4 | 1,008 |
| Waga opakowania PL1 | 0,119 |
| Waga opakowania PL3 | 9,52 |
| Waga opakowania PL4 | 248 |
| Szerokość opakowania PL1 | 90 |
| Szerokość opakowania PL3 | 300 |
| Szerokość opakowania PL4 | 800 |

Dokumenty techniczne

Do pobrania 

Uponor Sp. z o.o.

Kolejowa 5/7
01-217, Warszawa
Polska

T +48 22 731 01 00

E
obslugaklienta.bld@uponor.com

www.uponor.com/pl-pl