

## Uponor Smatrix Base termostat standard T-145 Bus POD standard RAL9016

**1086975**

- mierzy odczuwalną temperaturę w pomieszczeniu
- klasa ochrony: IP30
- kolor: biały

Funkcje:

- zadaje żądaną temperaturę ogrzewania lub chłodzenia
- podświetlenie tła przy zmianie nastawy pokrętki
- przełącznik "DIP" sterujący termostatem przy zainstalowanym programatorze - włączanie/wyłączanie

Zawiera:

- Uponor Smatrix Base termostat standard T-145 Bus
- materiały montażowe
- ramka zewnętrzna



## O produkcie Uponor Smatrix Base termostat standard T-145 Bus POD standard

### 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 standard T-145 Bus POD standard RAL9016

1086975



### Dane techniczne

Pozycja (jednostka miary) szt.

Item no VVS 466253031

Item no LVI 2024526

Item no NRF 8361087

Długość (l) 80 mm

Z-measurement h 25 mm

Z-measurement w 80 mm

Ilość opakowań 1 1

Ilość opakowań 3 75

Ilość opakowań 4 1800

### 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