

## Uponor Smatrix Wave termostat D+RH style T-169 D+ RH

**1087816**

- mierzy, wyświetla odczuwaną temperaturę w pomieszczeniu i wilgotność względną
- kolor: biały RAL 9016
  
- Funkcje:
  - zadaje żądaną temperaturę ogrzewania lub chłodzenia
  - mierzy wilgotność względną
  - przełącznik trybów comfort / ECO
  - ustawienia programu ECO
  - przełącznik funkcji H/C
  - włącznik chłodzenia w danym pomieszczeniu
  - wyświetlanie stopni Celsjusza lub Fahrenheita
  - modele pracy: temperatura w pomieszczeniu (RT), czujnik temp podłogi max/min (RFT), zdalny czujnik (RS), czujnik zewnętrzny (RO)
  - wskaźnik niskiego poziomu baterii
  - kalibracja temperatury
  - opcjonalne do podłączenia czujniki: podłogowy, zdalny lub zewnętrzny
  
- Zawiera:
  - Uponor Smatrix Wave termostat D+RH Style T-169
  - 1x bateria CR2032
  - materiały montażowe



## O produkcie Uponor Smatrix Wave termostat D+RH style T-169 D+ RH

### 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
  
- umożliwia sterowanie ogrzewaniem i chłodzeniem podłogowym oraz chłodzeniem sufitowym jednocześnie
- maks. pobór mocy na siłownik: 24 VAC / 0,2 A (0,4 A szczytowo)

#### Smatrix Wave 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

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

### Potwierdzenie

- CE / EAC

## Uponor Smatrix Wave termostat D+RH style T-169 D+ RH

1087816

**Product code**

Item no EAN	4021598149830
Item no GF	35001087816
Item no GTIN	04021598149830
Item no LVI	2025246
Item no NOBB	51974334
Item no NRF	8361249
Item no RSK	2987818
Item no VVS	466251070

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	10
Długość jednostki przedmiotu	80
Masa jednostkowa przedmiotu	0,042
Szerokość jednostki elementu	80
Item_UOM	szt.

**Measurements**

DŁUGOŚĆ_L	80
Z Pomiar godz	10
Z Pomiar z	80

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414905285518
Opakowanie GTIN PL3	06414900570428
Opakowanie GTIN PL4	06414900570411
Wysokość opakowania PL1	20
Wysokość opakowania PL3	200
Wysokość opakowania PL4	950
Długość opakowania PL1	100
Długość opakowania PL3	400

Długość opakowania PL4	1200
Materiał opakowania (numer) PL1	20
Materiał opakowania (numer) PL3	20
Materiał opakowaniowy (krótki) PL1	PAP_C
Materiał opakowaniowy (krótki) PL3	PAP_C
Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL3	90
Ilość w opakowaniu PL4	2880
Rodzaj opakowania PL1	BASE_BOX
Rodzaj opakowania PL3	BOX
Rodzaj opakowania PL4	PALLET
Opakowanie Objętość PL1	0,00018
Opakowanie Objętość PL3	0,024
Opakowanie Objętość PL4	0,912
Waga opakowania PL1	0,068
Waga opakowania PL3	6,54
Waga opakowania PL4	221,78
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](http://www.uponor.com/pl-pl)