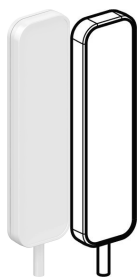


## Uponor Smatrix Wave antena Pulse A-265

**1093028**

- część zamienna - antena dla Uponor Smatrix Wave sterownik Pulse X-265 6X
- długość przewodu: 3m
- wtyczka: RJ45
- kolor: biały

- Zawiera:
- Uponor SPI Smatrix Wave antena Pulse A-265 z przewodem
- materiały montażowe



## O produkcie Uponor Smatrix Wave antena Pulse A-265

### 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

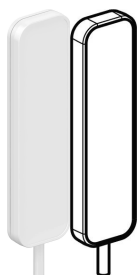
- Bezprzewodowe sterowanie temperaturą w zastosowaniu do grzania i chłodzenia pomieszczenia
- zakres nastaw: +5°C ... +35°C

### Potwierdzenie

- CE / EAC

## Uponor Smatrix Wave antena Pulse A-265

1093028

**Product code**

Item no EAN	6414905228126
Item no GF	35001093028
Item no GTIN	06414905228126
Item no LVI	2024570
Item no NRF	8361141
Item no RSK	2988497
Item no VVS	466251330

**Wymiary**

Wysokość jednostki przedmiotu	9
Długość jednostki przedmiotu	110
Masa jednostkowa przedmiotu	0,1100
Szerokość jednostki elementu	30
Item_UOM	szt.

**Measurements**

DŁUGOŚĆ_L	110
Z Pomiar godz	9
Z Pomiar z	30

**Packaging**

Opakowanie GTIN PL1	06414905441594
Opakowanie GTIN PL2	06414905473076
Opakowanie GTIN PL4	06414905477784
Wysokość opakowania PL1	70
Wysokość opakowania PL2	300
Wysokość opakowania PL4	1044
Długość opakowania PL1	190
Długość opakowania PL2	400
Długość opakowania PL4	1200

Ilość w opakowaniu PL1	1
Ilość w opakowaniu PL2	16
Ilość w opakowaniu PL4	384
Rodzaj opakowania PL1	Base_Box
Rodzaj opakowania PL2	Medium_Box
Rodzaj opakowania PL4	Pallet
Opakowanie Objętość PL1	0,0016625
Opakowanie Objętość PL2	0,036
Opakowanie Objętość PL4	1,00224
Waga opakowania PL1	0,1500
Waga opakowania PL2	3,7120
Waga opakowania PL4	114,0880
Szerokość opakowania PL1	125
Szerokość opakowania PL2	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