

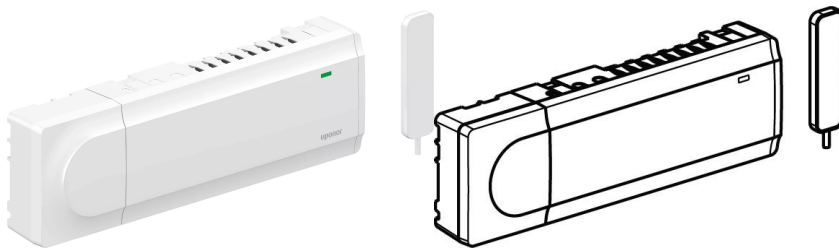
Uronor Smatrix Wave контролер Pulse X-265 6X

1093021

- съвместим с Uronor Smatrix Wave контролер Pulse X-265 6X
- клас на защита: клас II IP20
- цвят: бял

Състоящ се от:

- Uronor Smatrix Wave контролер Pulse X-265 6X
- Uronor Smatrix Wave антена Pulse A-265
- инструкции за първоначална настройка, инструкции за безопасност
- материали за монтаж



Относно Uponor Smatrix Wave контролер Pulse X-265 6X

Спецификация

- до 4 контролера в една система
- работно напрежение: 230V
- функцията за автобаланс оптимизира използването на енергия и комфорта
- електрическо управление
- поддържа до 6 стаини термостата и 8 задвижки (24V) на контролер
- помпени и бойлерни релета
- профилактика помпи и вентили
- контрол на относителната влажност
- комбинира управление на подово отопление/охлаждане и таванно охлаждане
- макс. входяща мощност на задвижка: 24VAC / 0.2A (връх 0.4A)
- интегриран модул за термопомпа (само X-165)
- клониране, регистриране, архивиране и актуализации на данни чрез микро SD карта (само X-165)

Smatrix Wave Pulse:

- локален достъп (Wi-Fi) или отдалечен достъп (необходима е интернет връзка) чрез Uponor Smatrix Pulse App (с R-208)
- временна wi-fi точка за достъп за директен достъп (ако няма локален wi-fi) (с R-208)
- интеграция на Smart Home екосистема (Amazon Alexa, Google Home) (с R-208)
- управление на множество жилища (с R-208)
- достъп на трети страни за отдалечена поддръжка (изисква се потребителска помощ) (с R-208)
- анализ на историята на тенденциите чрез приложението Uponor Smatrix Pulse (с R-208)
- програмиране на таймера (с R-208)
- настройки за комфорт (с R-208)
- диагностика на захранването (с R-208)

Smatrix Wave:

- показва информация за контролера и настройките (с I-167)
- програми за понижаване на температурата за всеки канал (с I-167)
- максимални / минимални температурни ограничения (с I-167)
- настройки по време на отсъствие (с I-167)
- автоматична смяна на лято / зима (с I-167)
- функция байпас на помещение(с I-167)
- системна диагностика (с I-167)
- визуализация на тенденциите (зададена точка спрямо стайна температура и т.н.) (с I-167)
- конфигурация на аксесоарите (с I-167)
- локален достъп (Wi-Fi) или отдалечен достъп (необходима е интернет връзка) чрез приложението Uponor Smatrix (с R-167)
- информация за статуса и нивото на енергийна ефективност (с R-167)
- запис на данни за оптимизиране на разхода на енергия или поддръжка на системата (с R-167)

Приложение

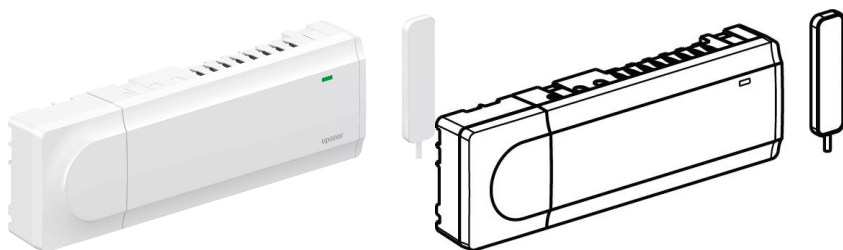
- безжичен контрол на температурата в помещението за лъчисто отопление и охлаждане
- температурен диапазон: + 5 ° C ... + 35 ° C

Сертифициране

- CE / EAC

Uponor Smatrix Wave контролер Pulse X-265 6X

1093021

**Product code**

Item no EAN	6414905228058
Item no GF	35001093021
Item no GTIN	06414905228058
Item no LVI	2024568
Item no NRF	8361139
Item no RSK	2988495
Item no VVS	466251310

Размери

Височина на елемента	50
Дължина на елемента	370
Единично тегло на артикул	1,5620
Ширина на елемента	110
Item_UOM	бр

Measurements


LENGTH_L	370
Z Измерване h	50
Z Измерване w	110

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905441532
Опаковка GTIN PL2	06414905443291
Опаковка GTIN PL4	06414905503902
Височина на опаковката PL1	80
Височина на опаковката PL2	300
Височина на опаковката PL4	1044
Дължина на опаковката PL1	370
Дължина на опаковката PL2	400
Дължина на опаковката PL4	1200

Опаковка Количество PL1	1
Опаковка Количество PL2	4
Опаковка Количество PL4	96
Тип опаковка PL1	Base_Box
Тип опаковка PL2	Medium_Box
Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,004588
Обем на опаковката PL2	0,036
Опаковка Обем PL4	1,00224
Тегло на опаковката PL1	1,8700
Тегло на опаковката PL2	8,1600
Тегло на опаковката PL4	220,8400
Ширина на опаковката PL1	155
Ширина на опаковката PL2	300
Ширина на опаковката PL4	800

Технически документи

Изтеглете документи 

Търговско представителство
Uponor GmbH – България

1528, София
България

T +359 889 609 933
info.bulgaria@uponor.com

www.uponor.com/bg-bg