

## Uronor Smatrix Base Таймер I-143 Bus RAL9016

**1086978**

- упътване за настройка на времето при първоначален пуск
- режим Отпуск
- индикация за режим Комфорт / ECO
- функция за ръчно превключване между отопление и охлаждане
- 6 предварително програмирани графика
- 1 свободно програмируем график
- настройка за понижаване на температурата в режим ECO
- пренастройка на часовника
- таймер функции
- активиране/деактивиране на функцията за автобаланс
- подсветка
- показва текущата версия на софтуера при стартиране
- клас на защита: IP30
- цвят: бял гланц

- Състои се от:
- Uronor Smatrix Base таймер I-143 Bus
- материал за монтаж



## Относно Uponor Smatrix Base Таймер I-143 Bus

### Спецификация

- до 4 контролера в една система
- работно напрежение: 230V
- функцията за автобаланс оптимизира използването на енергия и комфорта
- електрическо управление
- поддържа до 6 стайни термостата и 8 задвижки (24V) на контролер
- помпи и котелни релета
- профилактика на вентили и помпа упражнение
- контрол на относителната влажност
- разнообразни опции за окабеляване (маргаритна верига / звезда)
- 4-жична инсталация
- комуникационен протокол: RS485 серийна шина
- макс. входяща мощност на задвижка: 24VAC / 0.2A (връх 0.4A)

#### 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 домашната екосистема (Amazon Alexa, Google Home) (с R-208)
- управление на няколко дома (с R-208)
- достъп на трети страни за отдалечена поддръжка (изисква се потребителско разрешение) (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 захранващата линия (с R-208)

#### Smatrix Wave:

- настройки Еко / Комфорт (с I-143)

### Приложение

- кабелен стаен термостат за лъчисто отопление и охлаждане
- температурен диапазон: +5°C...+35°C

### Сертифициране

- CE / EAC

## Uponor Smatrix Base Таймер I-143 Bus RAL9016

1086978

**Status**

Item Available Till date 2034-12-31T00:00:00.000+0100

MTO (longer delivery times) Артикулет е наличен при поискване, минимално време за изпълнение 2 седмици

**Product code**

Item no EAN 4021598149083

Item no GF 35001086978

Item no GTIN 04021598149083

Item no LVI 2024525

Item no NOBB 51166712

Item no NRF 8361077

Item no RSK 2987785

Item no VVS 466253040

**Размери**

Височина на елемента 25

Дължина на елемента 80

Единично тегло на артикул 0,094

Ширина на елемента 80

Item\_UOM бр

**Measurements**

LENGTH\_L 80

Z Измерване h 25

Z Измерване w 80

**Packaging**

Опаковка GTIN PL1 06414905284566

Опаковка GTIN PL3 06414905284573

Опаковка GTIN PL4 06414905284580

Височина на опаковката PL1 40

Височина на опаковката PL3	300
Височина на опаковката PL4	1500
Дължина на опаковката PL1	100
Дължина на опаковката PL3	400
Дължина на опаковката PL4	1200
Опаковка Количество PL1	1
Опаковка Количество PL3	75
Опаковка Количество PL4	1800
Тип опаковка PL1	Base_Box
Тип опаковка PL3	Box
Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,00036
Обем на опаковката PL3	0,036
Опаковка Обем PL4	1,44
Тегло на опаковката PL1	0,12
Тегло на опаковката PL3	9,82
Тегло на опаковката PL4	260,68
Ширина на опаковката PL1	90
Ширина на опаковката PL3	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](http://www.uponor.com/bg-bg)