

Uronor Smatrix Wave термостатична глава T-162

1071660

- цифров термостат с термозадвижка за управление на радиатори
- съвместимост на вентила (Danfoss, Heimeier, Honeywell, Siemens, Sauter и др.)
- цвят: бял гланц

Функции:

- Комфорт / ECO настройки
- седмично програмируеми
- режим Отпуск
- програма срещу замръзване
- boost функция
- подсветка
- опция: автоматично лятно / зимно време

Състои се от:

- Uronor Smatrix Wave термостатична глава T-162
- 2x AA батерии
- различни адаптори
- инструкция



Относно Uponor Smatrix Wave термостатична глава T-162

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 термостатична глава T-162

1071660

**Product code**

Item no EAN	4021598130722
Item no GF	35001071660
Item no GTIN	04021598130722
Item no LVI	2024509
Item no NRF	8361212
Item no RSK	5398315
Item no VVS	466251050

Размери

Височина на елемента	55
Дължина на елемента	85
Единично тегло на артикул	0,179
Ширина на елемента	50
Item_UOM	бр

Measurements

LENGTH_L	85
Z Измерване h	55
Z Измерване w	50

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905415854
Опаковка GTIN PL3	06414905630097
Опаковка GTIN PL4	06414905630288
Височина на опаковката PL1	65
Височина на опаковката PL3	300
Височина на опаковката PL4	1500
Дължина на опаковката PL1	175
Дължина на опаковката PL3	400
Дължина на опаковката PL4	1200

Опаковка Количество PL1	1
Опаковка Количество PL3	16
Опаковка Количество PL4	384
Тип опаковка PL1	Base_Box
Тип опаковка PL3	Box
Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,0011375
Обем на опаковката PL3	0,036
Опаковка Обем PL4	1,44
Тегло на опаковката PL1	0,351
Тегло на опаковката PL3	9,02
Тегло на опаковката PL4	241,48
Ширина на опаковката PL1	100
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