

## Uponor Smatrix Wave Термостат прогр + RH T-168 P+RH RAL9016

1086984

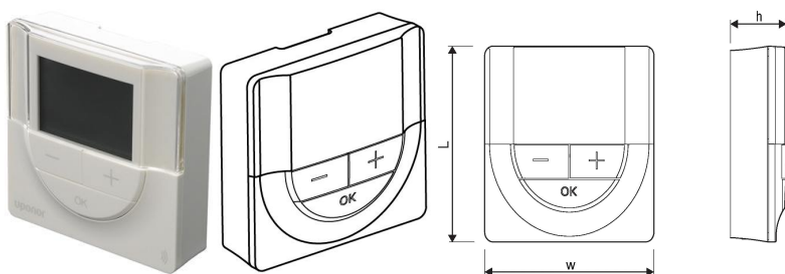
- измерва и показва възприеманата стайна температура и относителна влажност
- цвят: бял гланц

## Функции:

- индикация на настройките за отопление или охлаждане
- индикацията на зададената макс. относителна влажност
- индивидуални настройки на температурата през нощта
- съветник за първоначална настройка на таймера
- 6 предварително програмирани графици
- 1 свободно програмируем график
- функция за превключване отопление / охлаждане (налична само с Uponor Smatrix Move)
- разрешение на режим охлаждане (стая по стая)
- показва температурата по Целзий или по Фаренхайт
- режими на работа: стайна температура (RT), вътрешна с макс. температура на пода / мин (RFT), отдалечен сензор (RS), външен датчик(RO)
- затъмнение на дисплея (затъмнява 10 секунди след последното натискане на бутон)
- показва работната версия на софтуера (при включване)
- индикация за ниско ниво на батерията
- съвместимост със Smatrix Move Controller H/C Радио C-157
- като опция: може да се свърже с подов сензор или с външен датчик

## Състояща се от:

- Uponor Smatrix Wave термостат прог. + RH T-168
- 2x AAA батерии
- материал за монтаж



## Относно Uponor Smatrix Wave Термостат прогр + RH T-168 P+RH

### 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
- 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

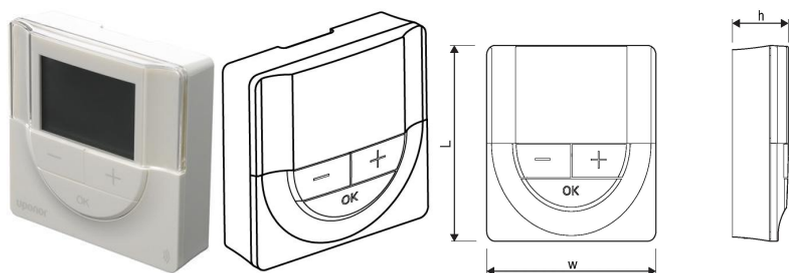
- безжичен контрол на температурата в помещението за лъчисто отопление и охлаждане
- температурен диапазон: + 5 ° C ... + 35 ° C

### Сертифициране

- CE / EAC

## Uponor Smatrix Wave Термостат прогр + RH T-168 P+RH RAL9016

1086984

**Product code**

Item no EAN	4021598149144
Item no GF	35001086984
Item no GTIN	04021598149144
Item no LVI	2022217
Item no NOBB	51166920
Item no NRF	8361091
Item no VVS	466251080

**Размери**

Височина на елемента	25
Дължина на елемента	80
Единично тегло на артикул	0,12
Ширина на елемента	80
Item_UOM	бр

**Measurements**

LENGTH_L	80
Z Измерване h	25
Z Измерване w	80

**Packaging**

Опаковка GTIN PL1	06414905284689
Опаковка GTIN PL3	06414905630158
Опаковка GTIN PL4	06414905284719
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	0,146
Тегло на опаковката PL3	11,77
Тегло на опаковката PL4	307,48
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)