

## Uronor Smatrix Base PRO контролер X-147 Bus 6x 1087162

- поддържа до 6 стайни термостата и 8 задвижващи механизма
  - опция за разширяване до 12 стайни термостата и 14 задвижващи механизма с 1071686
  - макс. входна мощност на задвижващ механизъм: 24VAC / 0.2A (0.4A пик)
  - клас на защита: Клас II IP20
  - цвят: сив RAL7015
- Състояща се от:
- Uronor Smatrix Base PRO контролер X-147 Bus 6X
  - бързо ръководство, инструкции за сигурност
  - micro SD карта (предварително поставена)
  - DIN шина (дължина: 37 см)
  - монтажен материал



## Относно Uronor Smatrix Base PRO контролер X-147 Bus

### Спецификация

- автоматично балансиране и оптимизиране на използването на енергия и комфорт
- до 6 стайни термостата и 8 изпълнителни механизма (24 V) на контролера; опция за 6-канален разширителен модул (с M-140)
- помпени и котелни релета
- проверка на клапан и помпа

Контролер Smatrix Base Pro X-147 с опционален сензорен екран I-147 и опция KNX

- до 16 контролера в една система
- последователно окабеляване или окабеляване тип „звезда“ (с M-141)
- опционално: показване на информация и настройки на контролера (с I-147)
- опционално: Интегриране на BMS чрез KNX интерфейс (с R-147 и I-147)

Настройките за комфорт включват (с I-147)

- програми за задържане на температурата за всеки канал
- максимални/минимални температурни ограничения и контрол на относителната влажност
- настройки за ваканция и автоматична смяна лято/зима
- функция за заобикаляне на помещение
- предварителни настройки за охлаждане и автоматична смяна лято/зима
- визуализация на тенденциите (зададена стойност спрямо стайна температура и др.)
- конфигурация на принадлежностите
- функция за проверка на стаята и системна диагностика

Контролер Smatrix Base Pro X-148 ModBus RTU

Точки за отчитане на данни

- температура: на открито/стая/етаж
- ниво на влажност
- състояние на: изпълнителен механизъм/помпа/котел/вход с общо предназначение (GPI)
- състояние на свързване на термостата
- динамично отместване на топлинните криви в интегрирана термopомпа

Точки за отчитане и записване на данни

- зададена стойност за стаята
- мин./макс. нива за: зададена стойност/температура на пода
- настройки: комфорт/еко и включване/изключване на автоматично балансиране
- отопление/охлаждане: състояние/отместване
- охлаждането за дадена стая не е разрешено
- състояние на размразяване на интегрирана термopомпа

### Приложение

- кабелен контрол на температурата в помещението за лъчисто отопление и охлаждане
- диапазон на зададена стойност: +5°C... +35°C

### Сертифициране

- CE, EAC

## Uponor Smatrix Base PRO контролер X-147 Bus 6x

1087162

**Product code**

Item no EAN	4021598149380
Item no GF	35001087162
Item no GTIN	04021598149380
Item no LVI	2025238
Item no NRF	8361093
Item no RSK	2987797
Item no VVS	466258010

**Размери**

Височина на елемента	55
Дължина на елемента	336
Единично тегло на артикул	1,474
Ширина на елемента	110
Item_UOM	бр

**Measurements**

LENGTH_L	336
Z Измерване h	55
Z Измерване w	110

**Packaging**

Опаковка GTIN PL1	06414905285280
Опаковка GTIN PL3	06414905285297
Опаковка GTIN PL4	06414905630448
Височина на опаковката PL1	80
Височина на опаковката PL3	300
Височина на опаковката PL4	1500
Дължина на опаковката PL1	370
Дължина на опаковката PL3	400
Дължина на опаковката PL4	1200

Опаковка Количество PL1	1
Опаковка Количество PL3	4
Опаковка Количество PL4	96
Тип опаковка PL1	Base_Box
Тип опаковка PL3	Box
Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,004588
Обем на опаковката PL3	0,036
Опаковка Обем PL4	1,44
Тегло на опаковката PL1	2,725
Тегло на опаковката PL3	10,9
Тегло на опаковката PL4	281,6
Ширина на опаковката PL1	155
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)