

Uronor Smatrix Base PRO интерфейс I-147 Bus

1087161

- резервен сензорен панел за Uronor Smatrix Base контролер X-147 Bus 6X
- клас на защита: Клас II IP20
- цвят: бял RAL9016

Състояща се от:

- Uronor Smatrix Base PRO интерфейс I-147
- захранване
- монтажен материал
- скоба за стена
- листовка с инструкции



Относно Uronor Smatrix Base PRO интерфейс I-147 Bus

Спецификация

- автоматично балансиране и оптимизиране на използването на енергия и комфорт
- до 6 стайни термостата и 8 изпълнителни механизма (24 V) на контролер; 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 термопомпа

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 термопомпа

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 интерфейс I-147 Bus

1087161

**Product code**

Item no EAN	4021598149373
Item no GF	35001087161
Item no GTIN	04021598149373
Item no LVI	2025237
Item no NRF	8361092
Item no RSK	2987796
Item no VVS	466258040

Размери

Височина на елемента	45
Дължина на елемента	150
Единично тегло на артикул	0,5
Ширина на елемента	110
Item_UOM	бр

Measurements

LENGTH_L	150
Z Измерване h	45
Z Измерване w	110

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905285259
Опаковка GTIN PL3	06414905630172
Опаковка GTIN PL4	06414905630431
Височина на опаковката PL1	80
Височина на опаковката PL3	300
Височина на опаковката PL4	1500
Дължина на опаковката PL1	235
Дължина на опаковката PL3	400
Дължина на опаковката PL4	1200

Опаковка Количество PL1	1
Опаковка Количество PL3	7
Опаковка Количество PL4	168
Тип опаковка PL1	Base_Box
Тип опаковка PL3	Box
Тип опаковка PL4	Pallet
Обем на опаковката PL1	0,002914
Обем на опаковката PL3	0,036
Опаковка Обем PL4	1,44
Тегло на опаковката PL1	0,53
Тегло на опаковката PL3	3,78
Тегло на опаковката PL4	115,72
Ширина на опаковката PL1	155
Ширина на опаковката PL3	300
Ширина на опаковката PL4	800

Технически документи

Изтеглете документи 

Търговско представителство
Uonor GmbH – България

1528, София
България

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

www.uonor.com/bg-bg