

Uronor Smatrix Base PRO gateway module R-147 KNX

1087164

- свързва Uronor Smatrix Base PRO контролер X-147 с BMS или KNX устройства на трети страни
- захранване: 230VAC (+10%/-15%) / 50/60Hz
- вътрешен предпазител: T5 F3.15AL 250V, 5x20 3.15A бързодействащ
- работна температура: 0°C ... +45°C
- температура на съхранение: -20°C ... +70°C
- макс. консумация: 45W
- захранване: 1 м кабел с еврощеп
- свързващи клеми за системна шина: 0,2mm² ... 1,5mm²
- клас на защита: IP20 II

Функции:

- стайна температура от Uronor Base или KNX термостати на трети страни
- стайна настройка от Uronor Base или KNX термостати на трети страни
- относителна влажност на помещението от Uronor Base или KNX термостати на трети страни
- стайна температура на пода от Uronor Base или KNX термостати на трети страни
- статус на задвижващия механизъм от Uronor Base или KNX система на трета страна
- принудително ECO от Uronor Base PRO или KNX система на трета страна
- мощност на помпата от Uronor Base или KNX система на трета страна
- изход на котела от Uronor Base или KNX система на трета страна
- настройки на кривата на отопление/охлаждане/верига от Uronor Move PRO към BMS или обратно
- режими на отопление/охлаждане от Uronor Base PRO към BMS или обратно

Състояща се от:

- шлюз модул R-147 KNX
- захранване
- монтажен материал (2 винта и 2 тапи за стена)
- бързо ръководство



Относно Uronor Smatrix Base PRO gateway module R-147 KNX

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 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 gateway module R-147 KNX

1087164

**Product code**

Item no EAN	4021598149403
Item no GF	35001087164
Item no GTIN	04021598149403
Item no LVI	2025241
Item no NRF	8361094
Item no RSK	2987826
Item no VVS	466258030

Размери

Височина на елемента	60
Дължина на елемента	17.5
Единично тегло на артикул	0,088
Ширина на елемента	90
Item_UOM	бр

Measurements

LENGTH_L	17,5
Z Измерване h	60
Z Измерване w	90

Status

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

Packaging

Опаковка GTIN PL1	06414905440597
Височина на опаковката PL1	40
Дължина на опаковката PL1	165
Опаковка Количество PL1	1
Тип опаковка PL1	Base_Box
Обем на опаковката PL1	0,001617

Тегло на опаковката PL1

0,188

Ширина на опаковката PL1

245

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