

# Технические характеристики продукта

Спецификации



## Модуль расширения на 14 вход/ ВЫХОД

TM171EP14R

Код EAN : 3606480752704

### Основные характеристики

Серия	Modicon M171/M172
Тип продукта	Дополнительный модуль входов-выходов
Специальная область применения продукта	Решения ОВиК (отопление, вентиляция и кондиционирован
Общее ко-во входов/выходов	14
Количество дискретных входов	4
Количество дискретных выходов	1 для релейные выходы SPDT с независимой общей точкой 3 для релейные выходы SPST с одной общей точкой
Ток дискретного выхода	3 А для реле
Количество аналоговых входов	4 настраиваются попарно
Количество аналоговых выходов	2 напряжение, диапазон: 0...10 V

### Дополнительные характеристики

Количество портов	1 порт CAN - клеммный блок с винтовыми зажимами
Кол-во вх/вых.	2 аналоговый выход(с) 4 дискретный выход(с) 4 аналоговый вход(с) 4 дискретный ввод(с)
Тип дискретных входов	"приемник" или "источник" (положительная/отрицательная
Напряжение дискретного входа	24 V пер./пост. тока
Ток дискретного входа	2,5 mA
Входной импеданс	20 кОм
Тип подключения	напряжение 0...5 V (рatiометрический) ток 4...20 mA напряжение 0...10 V NTC датчик температуры - 50...110 °C - разрешение: 0,1 °C NTC датчик температуры - 40...137 °C - разрешение: 0,1 °C (расширенный) PTC датчик температуры - 50...150 °C - разрешение: 0,1 °C
Питание датчика	12 V пост. тока в 85 mA
[Us] номинальное напряжение сети	24 V

### Тип упаковки

Тип упаковки 1	PCE
Кол-во едениц в упаковке	1

Вес упаковки	239 г
Высота упаковки 1	9,1 см
Ширина упаковки 1	13 см
Длина упаковки 1	19 см
Тип упаковки 2	S02
Количество штук в упаковке 2	6
Вес упаковки 2	1,789 кг
Высота упаковки 2	15 см
Ширина упаковки 2	30 см
Длина упаковки 2	40 см

## Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент <b>REACH</b>	<a href="#">Декларация REACH</a>
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации <b>REACH</b>	Да
Директива <b>EC RoHS</b>	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) <a href="#">Декларация EC RoHS</a>
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту <b>RoHS</b>	Да
Регламент <b>RoHS</b> Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a>
Экологическая отчетность	<a href="#">Экологический профиль продукта</a>
Профиль кругооборота	<a href="#">Информация о конце срока службы</a>
<b>WEEE</b>	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

## Гарантия на оборудование

Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с даты поставки
----------	---