

## SRC65-BACnet MS/TP

ЛИСТЫ ДАННЫХ 



Шлюзовое устройство с двухсторонним интерфейсом EnOcean и BACnet MS/TP интерфейсом. Устройство имеет 32 канала на прием EnOcean сигналов. Устройство обладает IP42 и внешней антенной с длиной кабеля 2,5 м.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Сетевая технология	BACnet MS/TP
Беспроводная технология	EnOcean (IEC 14543-3-10)
Частота	868 MHz, опционально: 902 MHz
Антенна	внешняя антенна на магнитной ножке
Передача данных	односторонняя
Приемные каналы	32 (Rx)
Напряжение питания	15..24 V = ( $\pm 10\%$ ) или 24 V ~ ( $\pm 10\%$ ) SELV
Потребляемая мощность	в среднем 1 W (24 V =)   1,3 VA (24 V ~)
Отображение	4 LEDs для отображения статуса устройства
Корпус	PA6.6, чисто-белый, верхняя часть PC, прозрачный, с быстроснимающейся крышкой
Степень защиты	IP42 в соответствии DIN EN 60529
Кабельный ввод	M20 для кабеля с max. $\varnothing=8$ mm
Подключение питания	клемма винтовая, max. 1,5 mm <sup>2</sup> сальник для двойного кабельного ввода для кабеля с max. $\varnothing=6$ mm
Окружающие условия	-20..+60 °C, max. 85% rH без конденсации
Объем поставки	вместе с внешней антенной 2,5 м на магнитной ножке
Примечания	крепление для магнитной антенны рекомендуется для улучшения принимаемого сигнала



### Шлюз – EnOcean -> BACnet MS/TP

ES1

описание продукта	арт.
SRC65-BACnet MS/TP	396431

### Аксессуары

AS1

описание продукта	арт.	штока
Удлинитель внешней антенны 10 м	257206	☉
Удлинитель внешней антенны 20 м	257213	☉
Монтажный уголок 180x180 mm для крепежа антенны (цена нетто)	255097	☉