

# Технический паспорт продукта

## KNX RF ручной пульт управления 2 группы



### Ссылочный номер

HS 2 RF

KNX RF ручной пульт управления

2 группы

Проектирование и ввод в эксплуатацию с помощью ETS 5 или более новой версии.

Использование по назначению

- Управление нагрузками, напр., включение/выключение освещения, диммирование, управление жалюзи, задание температуры, вызов и сохранение световых сцен и т.д.
- Эксплуатация в проводных системах KNX с помощью системного интегратора рабоч (арт.: МК 100 RF)

Характеристики

- Функции датчиков касания, такие как управление, плавная регулировка, управление жалюзи, устройство ввода чисел, вызов сцен и т. п.
- Кнопочные пары для функций касания или переключения
- Двухцветный светодиод для индикации срабатывания, статуса отправки и ответного сообщения от исполнительных элементов
- Питание от батареи

Технические характеристики

|   |   |
|---|---|
| Номинальное напряжение:                     | 3 В DC  |
| Элемент питания:                            | 1 x литиевый элемент CR 2450N (входит в поставку) |
| Диапазон рабочих температур:                | -5 ... +45 °C                                     |
| Относительная влажность:                    | макс. 80 % (без конденсата)                       |
| Радиочастота:                               | 868,0 ... 868,6 МГц                               |
| Мощность передачи:                          | макс. 20 мВт                                      |
| Дальность передачи (открытое пространство): | тип. 100 м  |

Цвет:

антрацит