

Блок управления серии repeater-1.0 (репитер-1.0)

Устройство для ретрансляции сигналов пультов DoorHan на частоте 433,92 МГц (далее — репитер) предназначено для увеличения зоны передачи сигналов от пульта. При нажатии на кнопку пульта репитер принимает сигнал, а затем при успешном приеме ретранслирует его.



Особенности

- Широкий диапазон питающего напряжения — от 8 до 230 В.
- Неограниченное количество ретранслируемых пультов.
- Дальность передачи сигнала от пульта — до 200 м.
- Широкий диапазон рабочей температуры эксплуатации — от -40 до +55 °С.

Основные технические характеристики

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Напряжение питания | 12...250 В |
| Дальность ретрансляции сигнала | До 200 м |
| Диапазон рабочих температур | -40...+55 °С |
| Рабочая частота | 433,92 МГц |