

## Блок управления Repeater-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.

- Дальность передачи сигнала от пульта до 200 м. Широйкий диапозон рабочей температуры эксплуатации от -40 до +55 °C.

## Основные технические характеристики

Напряжение питания	12250 B
Дальность ретрансляции сигнала	До 200 м
Диапазон рабочих температур	-40+55 °C
Рабочая частота	433,92 МГц