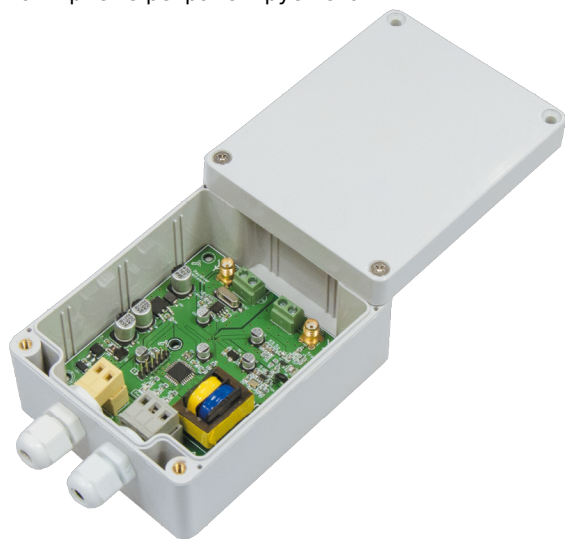


## Блок управления Repeater-1.0

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.
- 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