

ИК передатчик Optimus IR-3000





ИК передатчик Optimus IR-3000



IR-3000 ик передатчик. Позволяет управлять устройствами, где требуется пульт управления (кондиционер, телевизор и т.д.). Он может включать, отключать или управлять связанными с ним устройствами в соответствии с настройками.

Технические характеристики

Источник питания	220В
Дальность связи	100м (прямая видимость)
Тип подключения	IEEE802.15.4 (ZigBee)
Высота установки	2-2.5м
Режим работы	Автоопределение
Радиус работы	не более чем 15м
Рабочая влажность	Не более 95%
Размер	109x63x38мм

Особенности

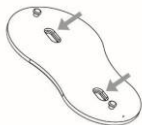
1. Беспроводное соединение
Поддержка стандарта Zigbee позволяет установить беспроводное соединение устройств и избежать прокладку кабеля при монтаже.
2. Совместимость
Совместимость с любыми смарт-системами по протоколу ZigBee
3. Высокая чувствительность
Высокая чувствительность и превосходное соотношение сигнал-шум
4. Все устройства являются приемниками и передатчиками, что позволяет построить надежную сеть ZigBee

Монтаж

- Установите датчик на высоте от 2м до 2.5м от земли.
- Устройство должно находиться вдали от холодильников, кондиционеров, печей и других устройств, которые могут повлиять на температурный и радиочастотный режим работы устройства.
- Громоздкая мебель и предметы интерьера не должны перекрывать область обнаружения детектора
- Для избежания ошибок в работе устройства не направляйте устройство в сторону окон или вентиляторов.

Процесс установки

1. Закрепите основание в указанном месте.
2. Вставьте батарейки и закройте крышку детектора.
3. Закрепите основной блок ИК передатчика на оснований.



Подключение

1. Сетевые настройки

1. Для добавления передатчика у вас должен быть настроен и подключен основной смарт - шлюз.
2. Нажмите кнопку на корпусе детектора 4 раза и на 5 раз удерживайте, пока световой индикатор не начнет мигать.
3. Детектор начнет посылать сигнал обнаружения, после чего добавьте его к основному шлюзу через приложение на вашем мобильном устройстве.
4. Длительное нажатие клавиши на корпусе (в течение 10 секунд) восстановит детектор в заводские настройки.



2. Как использовать

1. Настройки и контроль осуществляется через мобильное приложение.
2. Это устройство позволяет управлять вашими устройствами, где требуется пульт управления (телевизор, кондиционер, увлажнитель воздуха и т.д.).

Примечание

1. Установка
Пожалуйста, прочитайте инструкцию перед установкой.

Установку производить в чистом и сухом месте.
Не допускать попадание химических реагентов.
2. Хранение
Хранить устройство в вентилируемых и сухих местах при температуре от -10° до $+40^{\circ}$ С влажностью не более 75%.
3. Перевозка
При транспортировке не допускать попадание влаги и резких ударов.
4. Обслуживание
Не производите ремонт устройства без профессиональных технических знаний. При обнаружении неисправности обратитесь в сервисный центр.

Производитель оставляет за собой право без уведомления потребителя вносить изменения в дизайн и конструкцию изделий для улучшения их технологических и эксплуатационных параметров.