

Беспроводная умная розетка WS-3000





Беспроводная умная розетка WS-3000



WS-3000, управляемая розетка с поддержкой протокола ZigBee, позволяет добавить любые электроприборы в систему «умного дома». Управление осуществляется через приложение с помощью мобильного устройства или механически нажатием клавиши на корпусе.

Технические характеристики

Источник питания	AC175B~235B
Дальность связи	100м (прямая видимость)
Максимальная нагрузка	10А (2000Вт)
Рабочая частота	2.4Гц
Чувствительность приемника	<-90Дб
Протокол подключения	Совместимо с протоколом Zigbee HA
Энергопотребление в режиме ожидания	<0.1мВт
Корпус	ABS пластик
Рабочая температура	0~60°C
Рабочая влажность	Не более 95%
Размер	109х64х56мм

Особенности

- 1. Автоматическое подключение в систему «умного дома».
- 2. Ручное управление.
- Обратная связь в режиме реального времени для отслеживания состояния розетки.
- 4. Все устройства являются приемниками и передатчиками, что позволяет построить надежную сеть ZigBee.



Инструкция



- 1. После включения розетки индикатор начнет мигать раз в секунду это значит, что начат поиск смарт-шлюза в сети для подключения.
- После включения розетки индикатор начинает мигать 1 раз каждые две секунды и гаснет после 5 морганий, значит розетка успешно подключена к смарт-шлюзу. Вы можете управлять розеткой с помощью мобильного приложения.
- 3. Нажмите клавишу на корпусе розетки, она позволяет включать и отключать устройство, синий индикатор указывает на то, что устройство выключено; красный, когда устройство подключено и работает.
- Для подключения к сети: нажмите кнопку 4 раза и на 5 раз удерживайте, индикатор начнет моргать. Розетка перейдет в режим поиска сети.



Примечание

 Обратите внимание на место установки устройства, не устанавливайте в помещениях с повышенной влажностью (например в ванной комнате).

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

www.optimus-cctv.ru