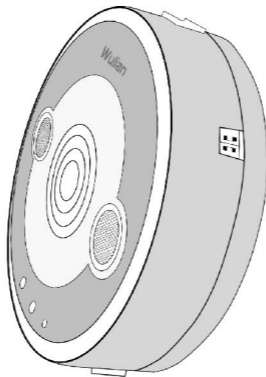


Wireless Parking Sensor adopts advanced IOT technology

Model: WL-WPCD-01

User Manual



Picture is only for reference

Copyright notation

©2012 Nanjing IOT Sensor Technology Co., Ltd All Rights Reserved.

Wulian,  являются торговыми марками и зарегистрированными торговыми марками Nanjing IOT Sensor Technology Co., Ltd. другие продукты, упомянутые в настоящей статье, или названия компаний могут быть торговыми марками или торговым наименованием соответствующих владельцев.

Перед установкой и использованием продуктов, пожалуйста, прочитайте внимательно инструкцию, которая поможет вам использовать продукты лучше.

Фотографии в руководстве носят только информационный характер. Если некоторые фотографии отличаются от материального объекта, материального объекта является окончательным.

Содержание в руководстве защищено авторским правом законодателя. Это строго запрещает любые формы копирования, прохождения, распространения и хранения любого содержания данного руководства без предварительного письменного согласия инструктора Nanjing IOT Sensor Technology Co., Ltd.

Если практическое использование продукта отличается от написанного в инструкции, или если вы хотите получить более подробную информацию, или у вас есть какие-либо вопросы или идеи, пожалуйста, свяжитесь с нами:

Телефон: +86-25-5226 9091

Вебсайт: <http://www.wulian.cc/english/>

I. Введение

WL-WPCD-01 Беспроводной датчик парковки от компании IOT, может помочь вам припарковаться без труда в ограниченном пространстве.

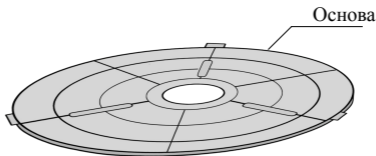
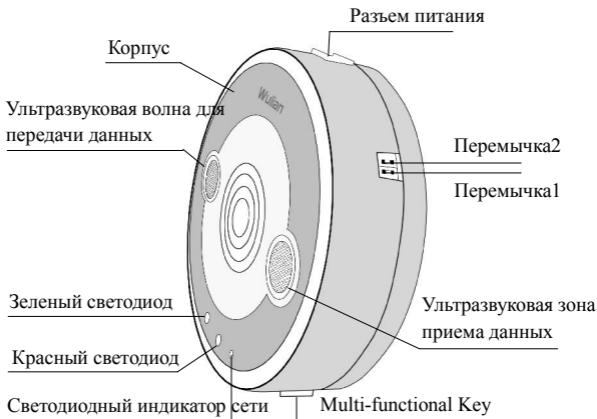
Датчики могут быть установлены как на уже построенных объектах, так и в процессе стройки.



II. Особенности

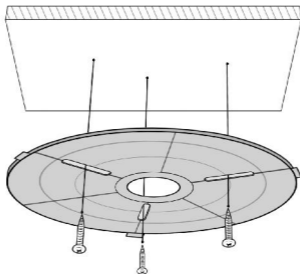
Поддержка протокола ZigBee HA
ZigBee Тип оборудования: repeater
Беспроводная установка
Регулировка расстояния
Современный дизайн

III. Внешний вид и функции

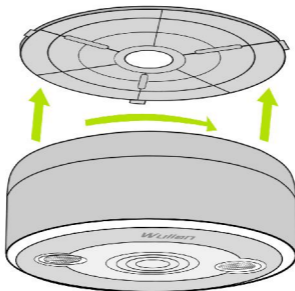


IV. Инструкция по установке

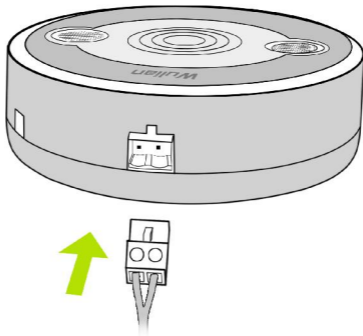
1. Установите основу в нужном месте при помощи трех винтов;



2. Присоедините корпус к основе и прокрутите.



3. Подсоедините питание для завершения установки.

**Примечание:**

Перед установкой убедитесь что напряжение выключено.
Запрещена неквалифицированная установка, для избежания различных повреждений.

V. Методы применения

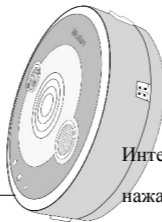
1. Настройка сетевого подключения

(1) Устройство должно быть совместимо с беспроводным шлюзом WL-GW-A.



(2) Быстро нажмите **【 multi-function key 】** 4 раза для присоединения к сети ZigBee. Светодиодный индикатор мигает во время поиска сети.

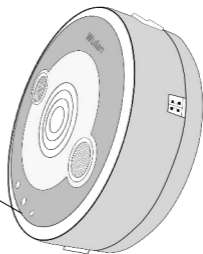
После присоединения к сети ZigBee, загорится индикатор сети на 2 секунды



Интервал между каждым нажатием должен быть в пределах 1 секунды

(3) Длительное нажатие **【multi-function key】** в течении 10 секунд восстанавливает заводские настройки.

Индикатор сети мигнет 4
раза и потухнет



2. Загрузка программного обеспечения

(1) Пожалуйста, выберите соответствующее программное обеспечение, работающее в соответствии с операционной системой вашего смартфона:

- Для пользователей системы Android ввести в поиске “wulian” или “smart home” в “Google Play Store”, выбрать “smart home” и скачать.
- Для пользователей iPad, iPhone ввести в поиске “wulian” или “smart home” в “APP Store” выбрать “smart home” и скачать.
- Так же вы можете скачать ПО с официального сайта <http://www.wulian.cc/english/>

- (2) Пожалуйста, осуществляйте установку и эксплуатацию в соответствии с программным обеспечением для каждой версии.
- (3) Войдите в режим установки и использования после завершения установки.
- (4) Так же для удобства пользователей существует программное обеспечение для ПК.

3. Как использовать

- (1) Устройство начинает работать после полной настройки ПО.
- (2) Устройство можно управлять с помощью различного программного обеспечения.
- (3) Устройство отправляет сигнал на ваш смартфон, когда обнаружено свободное место. Кроме этого горит красный индикатор. Если мест нет, горит зеленый индикатор.
- (4) Различная дальность обнаружения может быть установлена через переключатель в соответствии с потребностями пользователей, как показано ниже:

Переключатель2	Переключатель1	Дистанция
1	1	1.5m
0	1	2.5m
1	0	3m

“1” переключатель включен

“2” переключатель выключен

VI.Примечания

Установка

При использовании изделия в первый раз, внимательно прочитайте руководство пользователя, а затем осуществляйте установку.

Чистка

Устройство должно быть установлено в сухом и чистом месте, чтобы избежать попадания влаги во внутрь устройства. Используйте тонкое сукно, чтобы вытереть пыль на поверхности. Не используйте химические растворители.

Хранение

Коробки с упакованным продуктом должны находиться в проветриваемом, сухом месте. Температура должна быть в пределах от -10 до +40 градусов по Цельсию, влажность \leq 75%.

Транспортировка

Устройство может транспортироваться любым способом, если он избегает попадания дождя, снега или других неблагоприятных погодных условий.

Постгарантийное обслуживание

В случае поломки продукта, он должен быть отправлен в местный сервис технического обслуживания.

VII. Спецификация продукта

Вес	100g
Вес нетто	150g
Цвет	Черный

VIII. Комплектность

Компонент	Количество
Датчик парковки	1
Основа	1
Инструкция	1
Винты	3

IX. Информация для заказа

Art. No.	WLPN1203629
Модель	WL-WPCD-01
Габариты	140×120×40 mm
Источник питания	DC 220V