

Wireless Cloud Body Weight Meter

Model: WL-IWW-01



Copyright notation

©2011 Nanjing IOT Sensor Technology Co., Ltd Все права защищены.

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-IWW-01 беспроводные весы представляет собой новый тип устройств, разработанных на основе технологии ZigBee. Устройство поддерживает беспроводную сеть обладает функциями измерения, запоминания и мониторинга веса. Кроме того, WL-IWW-01 IOT беспроводные весы имеют незаменимые функции по сравнению с обычными напольными весами.

WL-IWW-01 IOT беспроводные весы имеют уникальную функцию хранения данных, могут быть использованны в любом месте дома.



Устройство имеет широкое применение, в дополнение к системам умный дом, оно так же может быть применено к системам умный отель, интеллектуальное здание, интеллектуальная больница, гимнастический зал и т.д.

II. Принцип работы

WL-IWW-01 IOT беспроводные весы основаны на технологии протокола ZigBee, позволяют отправлять данные измерения веса контролеру, смартфону, компьютеру и т.д. Кроме того, WL-IWW-01 IOT устройство может автоматически записывать полученные данные для дальнейшего отображения на графике.

III. Внешний вид и функции

Поддержка протокола ZigBee HA

ZigBee Тип устройства: Repeater

Современный дизайн

Широкий функционал

Высокая точность показаний

Удобный для чтения ЖК дисплей

Низкое энергопотребление

IV. Методы применения

1. Настройка сетевого подключения

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

(2) Быстро нажмите **【multi-function key】** 4 раза для присоединения к сети ZigBee, загорится зеленый светодиод на 2 секунды, что означает успешное присоединение к сети.

(3) После присоединения к сети ZigBee, проводятся соответствующие конфигурации в течение 10 минут по умолчанию. Если требуется перенастройка, быстро нажмите **【Multi-function key】** один раз, устройство перейдет в состояние настройки на 10 минут.

4. Длительное нажатие **【multi-function key】** в течении 10 секунд, зеленый светодиод продолжительно мигнет 4 раза, что означает возврат к заводским настройкам.



Multi-function key

Зеленый светодиод

Обратная сторона
весов

2. Загрузка программного обеспечения

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

- a) Для пользователей системы Android ввести в поиске “wulian” или “smart home” в “Google Play Store”, выбрать “smart home” и скачать.
- b) Для пользователей iPad, iPhone ввести в поиске “wulian” или “smart home” в “APP Store” выбрать “smart home” и скачать.
- c) 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) Устройством можно управлять с помощью различного программного обеспечения.

V. Спецификация продукта

Вес	2600g
Вес нетто	2200g
Цвет	Прозрачный

VI. Комплектность

Компонент	Количество
Весы	1
Инструкция	1

VII. 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.

VIII. Информация для заказа

Goods No.	WLPN1108052
Тип	WL-IWW-01
Размер	Диаметр 33 см
Источник питания	2 батареи, размер 7