



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

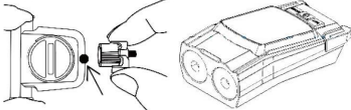
Велокомпьютер с фонарем Velantern

Меры предосторожности

- [1] Внимательно прочтите инструкцию по технике безопасности и сохраните ее для дальнейшего использования.
- [2] Ознакомьтесь со всеми предупреждениями и инструкциями, приведенными в руководстве.
- [3] Чтобы защитить глаза, не смотрите прямо на свет.
- [4] Храните в недоступном для детей месте.
- [5] Будьте осторожны и никогда не роняйте устройство.
- [6] Всегда держите это изделие вдали от источников тепла.
- [7] Не вставляйте предметы и не заливайте жидкость в это устройство через отверстия.
- [8] Не пытайтесь ремонтировать изделие самостоятельно или с помощью другого неквалифицированного персонала.
- [9] Всегда надевайте шлем и светоотражающий жилет во время езды. Всегда соблюдайте местные законы.
- [10] В целях безопасности всегда сообщайте другим о своем предполагаемом местонахождении перед выездом.

Тест подключения

1. Расположите датчик и велокомпьютер в соответствии с положением, показанным ниже, перпендикулярно основной раме, близко к основной раме, несколько раз постучите магнитом в месте расположения стрелки датчика и посмотрите, изменится ли номер кодовой таблицы.



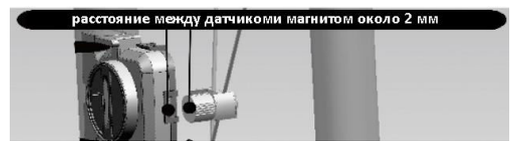
2. Если число не меняется, замените батарею на новую и устраните проблему следующим образом. Вставьте монету в прорезь стержня, поверните крышку в направлении стрелки и откройте крышку.

Установка сенсора

Установите магнит на пересечении двух стальных спиц, как показано на рисунках ниже.



Закрепите датчик пластиковым ремешком, при этом магнит должен быть на середине датчика.



расстояние между датчиком и магнитом около 2 мм

Этот шаг очень важен. После установки датчика и магнита необходимо придвинуть датчик к магниту так, чтобы расстояние между датчиком и магнитом составляло около 2 мм. Чем меньше расстояние, тем стабильнее передача скорости. Как показано на рисунке выше

Установка компьютера

Закрепите кронштейн на руле и вставьте винт в отверстие сверху вниз. Совместите основной блок с гнездом для карты, вставьте его в слот и закрепите. Сначала нажмите на зажим и потяните основной блок вперед, чтобы снять его.

Установка контроллера расширения



Описание клавиш



Нажмите кнопку питания в течение 3 секунд, чтобы включить. Нажмите, чтобы переключить скорость. Нажмите кнопку питания в течение 3 секунд, чтобы выключить.

Использование

1. Нажмите кнопку питания на 3 секунды, основной блок включится, и велокомпьютер, и фара начнут работать

2

2. Нажмите кнопку питания еще раз, одиночный индикатор загорится на 100% яркости, а на экране появится значок фары.
3. Нажмите кнопку питания еще раз, и два индикатора загорятся на 100% яркости. На экране появится значок фары. Эта передача не двигается в течение 30 секунд, и яркость уменьшится до 60%. При движении снова яркость 100%.
4. Нажмите кнопку питания еще раз, и два индикатора загорятся на 60% яркости, а на экране появится значок фары.
5. Нажмите кнопку питания еще раз, режим двойного мигания фары, на экране появится значок фары.
6. Нажмите кнопку питания еще раз, свет выключится, а велокомпьютер будет всегда включен.
7. На любой передаче зажмите кнопку питания на 3 секунды, велокомпьютер и фары выключатся, а экран не загорится.
8. Не двигайтесь в течение 4 минут, экран перейдет в режим ожидания. Отображаются только часы и питание.
9. Во время зарядки электрический заряд отображается в виде движения текущей воды и отображается значок молнии.
10. Удерживайте кнопку в течение 3 секунд, чтобы включить подсветку/выключить подсветку.
11. РАССТОЯНИЕ Поездки, ВРЕМЯ Поездки, КАЛОРИИ, МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ. СРЕДНЯЯ СКОРОСТЬ — для записи данных этой поездки, пожалуйста, выключайте главный блок, а затем включайте главный блок каждый раз, когда вы едете, данные будут сброшены.
12. Пожалуйста, заряжайте устройство вовремя, когда заряд батареи снизился. Если батарея полностью разряжена, данные об общем времени и общем расстоянии могут быть потеряны. Главный блок вернется в заводской режим, и потребуются сбросить параметры.
13. Нажмите и удерживайте клавишу настройки и клавишу режима в течение 10 секунд, все цифры на экране дисплея загорятся, и будут восстановлены заводские настройки.
14. Три вида звукового сигнала являются опциональными. Нажмите и удерживайте кнопку звукового сигнала на контроллере в течение 8 секунд, чтобы переключить звук.
15. Контроллер расширения имеет кнопку освещения, которую можно использовать для управления световым оборудованием, что соответствует функции кнопки переключателя на основном корпусе.



3

Инициализация / Сброс

1. Введите настройку периметра шины, нажмите клавишу MODE, чтобы установить значение слева направо, и нажмите клавишу SET, чтобы изменить это значение. Всего необходимо установить четыре значения в миллиметрах.
2. Введите настройку метрической/имперской системы мер, нажмите SET для переключения между метрическими/имперскими единицами и нажмите MODE для подтверждения.
3. Установка веса. Нажмите клавишу SET, чтобы установить значение слева направо, единица измерения — кг. Нажмите клавишу MODE для подтверждения.
4. Настройка часов: нажмите клавишу Set, чтобы установить значение часов. Нажмите клавишу режим (MODE), чтобы переключиться на следующее значение.
5. Пожалуйста, сохраните место установки, пожалуйста, игнорируйте эту настройку.
6. После завершения настроек нажмите клавишу питания, чтобы выйти из настроек.

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.



Приятного использования!

4