

Многофункциональный USB 3D шагомер. Умный браслет.



Обзор устройства

- высокочувствительный 3D-сенсор (улавливает малейшие движения, обеспечивает более точный подсчёт шагов);
- слежение за количеством потраченных калорий, числом шагов и пройденным расстоянием (позволяет определить, в какой степени Вы приближаетесь к поставленной цели);
- дисплей, показывающий температуру окружающей среды на данный момент (позволяет оценить температуру где бы Вы ни находились);
- запоминание данных тренировок (Вы можете подключиться к компьютеру, чтобы увидеть историю Ваших тренировок за всё время);
- время и дата (Вы можете синхронизировать время и дату с компьютером или настроить эти данные самостоятельно);
- перезаряжаемая полимерная батарея (передача данных и подзарядка осуществляется через USB-порт);
- USB-порт встроен в ремешок для часов (подключайте и действуйте);
- умный контроль за сном (с приглушённым звуком будильника).

Руководство по эксплуатации

- 1) Время и дата. Нажмите K1 (кнопка под циферблатом), и на экране появятся текущие время и дата. Примечание: последовательность на экране – Время/Дата.
- 2) Включить шагомер. Нажмите на K0 (кнопка над циферблатом) и удерживайте в течение трёх секунд. Система запустит режим подсчёта шагов.
Примечания:
 - нажмите K0 во время работы режима подсчёта шагов, чтобы переключить рабочий режим подсчёта шагов на режим таймера;
 - нажмите K1 во время работы режима подсчёта шагов или режима таймера, чтобы остановить или продолжить текущий рабочий режим;
 - нажмите K1 и удерживайте в течение трёх секунд во время работы режима подсчёта шагов или режима таймера, чтобы на дисплее отобразилось текущее время;
 - нажмите K0 и удерживайте в течение трёх секунд во время работы режима подсчёта шагов или режима таймера, чтобы полностью выйти из текущего рабочего режима.
- 3) Дисплей, показывающий температуру. Нажмите K0, и на экране появится текущая температура.

Примечание: диапазон температур на дисплее от -10С до 50С или от14Ф до 122Ф.



4) Проверить уровень заряда батарейки. Нажмите K1 и удерживайте в течение трёх секунд, на дисплее покажется уровень оставшегося заряда батареи.

5) Настройка времени.

- нажмите K1, и система перейдёт в режим показа текущего времени на дисплее;

- когда на экране будет высвечиваться текущее время, нажмите одновременно K0 и K1, чтобы устройство перешло в режим настройки времени.

Примечания:

- после того, как Вы перешли в режим настройки времени, нажимайте K0, чтобы увеличивать число, и K1, чтобы уменьшать число на экране. Чтобы поменять объект настройки, нажмите одновременно K0 и K1;

- последовательность настройки: Часы – минуты – месяц – день – год;

- время на дисплее также может быть синхронизировано с персональным компьютером (после установки приложения и подключения браслета к компьютеру, зайдите в раздел Maintenance и выберите или автоматическую синхронизацию времени (AUTO) или проводите синхронизацию вручную используя ручную настройку (MANUAL).

Установка приложения для умного браслета

1. Зайдите на сайт www.123smartsport.com
2. В верхнем меню выберите раздел "Download".
3. В выпавшем списке материалов выберите W2_software_RAR
4. Разархивируйте и запустите приложение.
5. Подключите Ваш умный браслет к компьютеру через порт USB (скрыт под колпачком в конце ремешка браслета).
6. В открывшемся приложении в пункте Birthday введите дату Вашего рождения, в строке Height введите рост в сантиметрах, в строке Weight введите вес в килограммах, в строке StepSize введите Ваш размер обуви в сантиметрах.
7. В разделе Mission/Target Вы можете установить дневные цели по шагам (Steps), дистанции (Distance), времени (Time) или затраченным килокалориям (Kcal). Всего можно установить до двух целей (A,B). Чтобы запустить выполнение цели нажмите Start, для остановки выполнения задачи нажмите Stop.



8. В разделе User Option возможно изменение системы мер с метрической на эмпирическую (Metric Units / Imperial Units). А так же возможно установить количество шагов, которое не будет учитываться при выполнении целей, а будет учтено, как погрешность движений).
9. В разделах Report и DayLife Вы можете просмотреть отчет о своей физической активности за день и за более длинный период.

