



finder[®]
SWITCH TO THE FUTURE

NEW



Детекторы движения и присутствия с протоколом Bluetooth

Тип 18.51.8.230.B300

теперь программируется через

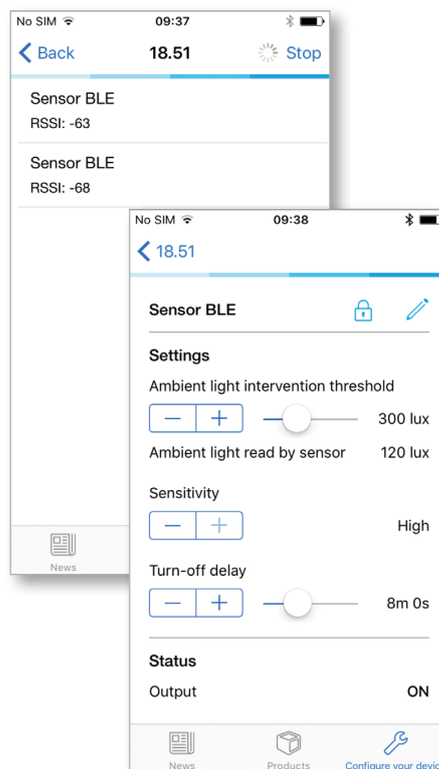
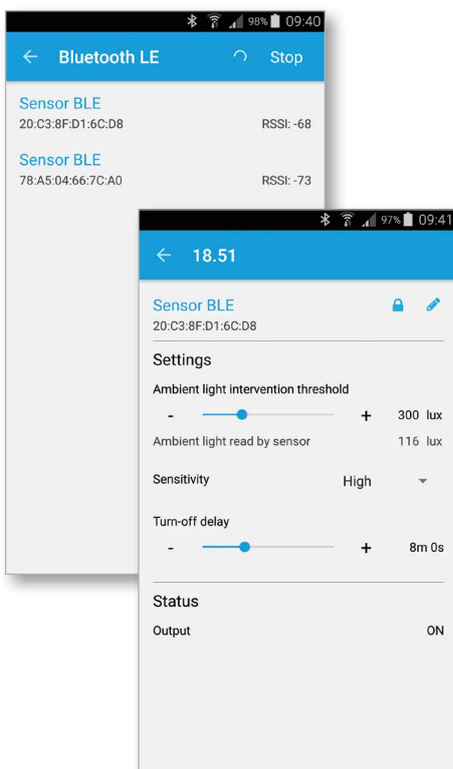
 **Bluetooth**[™]

Особенности конструкции

- Программируется через Bluetooth LE (Low Energy) с помощью смартфонов Android и iOS
- Загрузка бесплатного приложения "Finder Toolbox" с сайтов Google и Apple
- Зона чувствительности до 64 м2: движение 8x8 м, присутствие 4x4 м
- Номин. напряж.: 110...230 В AC (50/60 Гц)
- Порог воздействия внешнего освещения: 4 лк...1000 лк
- Задержка перед выключением от 12 секунд до 25 минут
- Выходной контакт 1 NO 10 А
- Монтаж на поверхность или на подвесной потолок

Благодаря применению технологии Bluetooth Low Energy, настройка новых датчиков движения может быть удобно осуществлена со смартфона при помощи оперативной системы Android или iOS.

После установки датчика движения 18.51 достаточно скачать бесплатное приложение **Finder Toolbox** с официальных сайтов Google или Apple, чтобы настроить устройство.



Детекторам можно присвоить уникальные идентификаторы внутри здания. Уровень освещенности можно настроить в пределах от 4 люкс до 1000 люкс, время задержки выключения света - от 12 секунд до 25 минут, и для датчика движения можно задать один из трех уровней чувствительности. Каждый раз при соединении с устройством красный светодиод подтверждает, что произошло корректное соединение и что датчику присваиваются, соответственно, заданные параметры. Датчик движения отвечает двумя параметрами обратной связи: яркостью свечения, считываемой световым сенсором, установленным в устройстве, и состоянием контакта: он может быть замкнут (ON) или разомкнут (OFF). В целях безопасности, для предотвращения изменения параметров неавторизованным пользователем, есть возможность заблокировать детекторы при помощи переключателя и 4-разрядного PIN-кода.

Зона чувствительности (высота = 3м)	движение 8x8 м присутствие 4x4 м
Номин. напряж.	110...230 В AC (50/60 Гц)
Порог воздействия внешнего освещения	4...1000 лк
Задержка перед угасанием	12 с...25 мин
Клеммы	Push-in
Внешний температурный диапазон	-10...+50°C
Монтаж	на поверхность или заподлицо

