

Инструкция по настройке DC1187 v1.00

(Датчик солнца, радиоуправление)

Датчик солнца DC1187 служит для управления всеми типами радиоустройств Amigo (кроме UNI и MINI из-за невозможности крепления датчика за плотном изделии) в зависимости от интенсивности солнечного освещения. Датчик имеет присоску для крепления на стекло в удобном для измерения освещённости месте

Технические характеристики



Радиочастота: 433.92 МГц

Мощность передатчика: 10мВт

Тип батареи: 3V (CR2032)

Дальность действия: до 35м в помещении,
до 200м на открытой местности

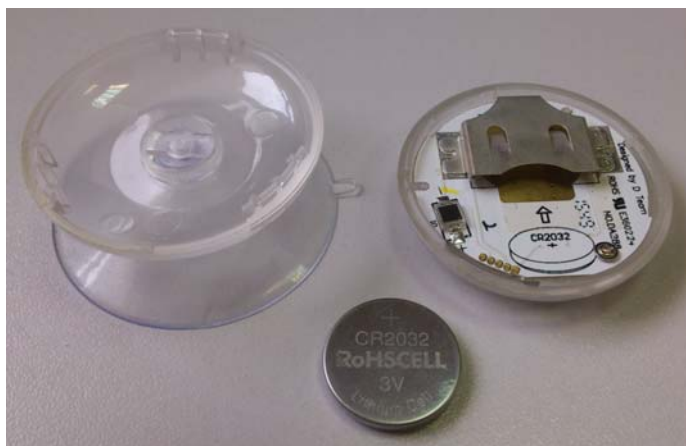
Рабочий уровень освещённости: 15...75кЛюкс

Класс пылевлагозащиты: IP30

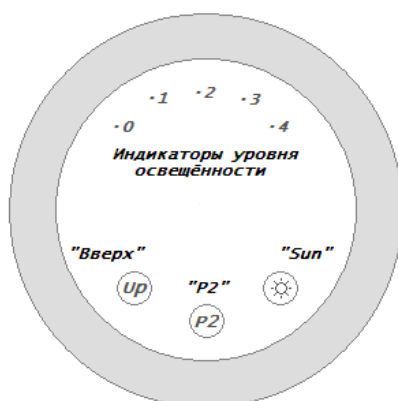
Температура эксплуатации: -10...+50°C

Габаритные размеры: 46мм*50мм*27мм

Установка батареи питания



Назначение кнопок и индикаторов



Подготовка к работе

1. Установить датчик солнца на стекло в выбранном для контроля уровня освещённости месте
2. Произвести тест уровня освещённости. Для этого нажать и удерживать одновременно кнопки «P2» + «Sun» более 3сек. Загорится один из индикаторов уровня освещённости: «0», «1», «2», «3» или «4»
3. Короткими нажатиями на кнопку «Sun» выбрать уровень освещённости, полученный при тесте

Если во время теста горит индикатор «0» - уровень освещённости недостаточен для работы датчика. Необходимо переместить датчик в более освещённое место

Настройка

Датчик солнца DC1187 обычно используется совместно с обычным пультом или настенным радиопередатчиком. Поэтому для ввода в эксплуатацию необходимо, сначала произвести настройку устройства (радиопривода или внешнего радиоприёмника) на пульт (согласно инструкции по настройке к данному устройству), а затем добавить датчик в память данного устройства. Для управления несколькими устройствами датчик солнца необходимо добавить в память каждого устройства

Добавление датчика солнца в память

1. На уже записанном передатчике/канале коротко поочерёдно нажать: «P2» – «P2»
2. На датчике солнца, который хотим добавить, коротко нажать «P2»
Датчик добавлен в память устройства

Удаление датчика солнца из памяти

1. На уже записанном передатчике/канале, который не нужно удалять, коротко поочерёдно нажать: «P2» – «P2»
2. На датчике солнца, который хотим удалить, коротко нажать «P2»
Датчик удалён из памяти устройства

Некоторые устройства не поддерживают функцию удаления передатчика/канала из памяти. Подробную информацию можно найти в инструкции по настройке к конкретному устройству

Работа устройства

При интенсивности солнечного света **выше** установленного уровня освещённости **более чем на 2 минуты**, датчик солнца подаёт команду «Вниз». Полотно опускается

При интенсивности солнечного света **ниже** установленного уровня освещённости **более чем на 15 минут**, датчик солнца подаёт команду «Вверх». Полотно поднимается

Дополнительные функции

Для поднятия полотна коротко нажать кнопку «Вверх» («Up») на датчике

Для временного отключения датчика выбрать уровень освещённости «0»