

Технический паспорт продукта

Датчик освещённости / температуры Bluetooth



Ссылочный номер

1792 НТ ВТ

Датчик освещённости / температуры Bluetooth

Использование по назначению

- Датчик для регистрации яркости и температуры
- Эксплуатация с Timer Universal Bluetooth из LB Management
- Монтаж на клею внутри помещения на оконных стеклах

Характеристики

- Измерение яркости и температуры осуществляется один раз в минуту
- Каждые 5 минут передает текущее значение яркости и температуры
- Передает значение яркости при ее изменении по сравнению с последним переданным значением более чем на 10 %
- Передает текущее значение температуры при ее изменении более чем на 0,2 K
- Функциональное расширение для Таймер Bluetooth: функция защиты от солнца, вечерние и утренние сумерки
- Сигнализирует о низком уровне заряда аккумулятора
- Питание от батареи
- Ввод в эксплуатацию с помощью Clever Config App

Технические характеристики

Номинальное напряжение:	3 В DC
Элемент питания:	1 x литиевый элемент CR 2450 (входит в поставку)
Измерение освещённости:	5 ... 80.000 лк
Измерение температуры:	-5 ... +55 °C
Диапазон рабочих температур:	-5 ... +55 °C
Температура хранения/транспортировки:	-20 ... +70 °C
Размеры (Д x Ш x В):	56 x 32 x 13 мм
Радиочастота:	2,402 ... 2,480 ГГц
Мощность передачи:	макс. 2,5 мВт (класс 2)
Дальность передачи:	тип. 10 м