**Световой маяк для улицы или помещения с программным обеспечением контроля работоспособности, пультом ДУ и датчиком движения.**

Ссылка на товар на нашем сайте: <https://dostupnaya-strana.ru/products/svetovoi-mayak-dlya-ulitsy-ili-pomescheniya>

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование товара,  работы, услуги | Технические показатели |
| **Световой маяк с программным обеспечением контроля работоспособности, пультом ДУ и датчиком движения.** | Световой маяк для улицы и помещения должно представлять собой светодиодное табло, состоящее из пыле- и влагозащищенных модулей МОНОХРОМНОГО свечения. В основе конструкции - ударопрочный алюминиевый корпус. Экран повышенной яркости должен быть издалека в любую погоду и в любое время дня, яркость свечения может быть легко отрегулирована по заданному времени в программе, а также вывод различной текстово-графической информации со спецэффектами и в виде бегущей строки. Загрузка информации должна осуществляется с ПК на энергонезависимую память контроллера внутри изделия, и не требовать постоянного подключения. Управление должно осуществляться через USB (5 метров кабель).  **Технические характеристики**  Габариты табло, мм: ширина не менее 220 и не более 260, длина не более 380 и не более 420, высота не менее 88 и не более 92;  Разрешение экрана, пиксели: не менее 16х32  Габариты видимой области, мм: длина не менее 160 и не более 165мм, ширина не менее 320 и не более 325мм  Тип модуля: JHG-Р10 160х320мм  Шаг пикселя: не менее 10мм  Цвет свечения: зеленый  Конфигурация одного пикселя: DIP546  Угол половинной яркости: 120 / 60 градусов  Яркость, кд: R:3500  Максимальная высота символа: не менее 640 мм  Максимальная потребляемая мощность, Вт: 20  Рабочая потребляемая мощность, Вт: 12  Вес, кг: не более 2,5  Уровень пыле- и влагозащищенности: IP 65 - уличное использование  Материал корпуса: 2590F Алюминий  Цвет корпуса: черный  Условия эксплуатации, °С: интервал -35 до +50  Питание: сетевой кабель 220 В  Длина сетевого кабеля: не менее 5 метров  Тип связи: USB  Управление: с ПК  Операционная система: Windows  Пульт ДУ: наличие;  Датчик движение: наличие;  **Устройство контроля работоспособности с помощью ПО**  Габаритные размеры: ширина не менее 50 и не более 54мм, длина не менее 114 и не более 120мм, глубина не менее 26 и не более 31мм;  Работа на операционных системах: Android 4.3, iOS 9.0, и выше;  Вес: не более 124 грамм;  Напряжение: не менее 220В;  Сила тока, ампер: не более 16;  Уровень защиты, класс: не ниже 1;  Индекс влагозащищенности, IP: не ниже 20;  Материал: пластик;  Информирование светодиодным индикатором: наличие;  **Наличие встроенных компонентов ПО:**  Таймер вкл/выкл - наличие  Функция регулировки яркости - наличие  Энергонезависимая память - наличие  Возможность отображения текста - наличие  Возможность отображения  gif - анимации - наличие  Возможность отображения монохромных картинок - наличие  Возможность отображения времени и даты - наличие  Тип выводимой информации: статическая и динамическая в режиме бегущего текста  **Комплектация:**  Монтажный комплект для установки на стену - наличие  USB флеш-карта с инструкцией по технической эксплуатации и Программа управления в электронном виде – наличие Гарантийный талон с гарантией на 2 года – наличие  ПО контроля работоспособности – наличие;  Пульт ДУ – наличие;  Датчик движения – наличие; |