

Оповещатели охранно-пожарные световые

М-12х2-ГРАНД, М-24х2-ГРАНД, М-220х2-ГРАНД, М-220х2-РИП-ГРАНД, М-12х2-ГРАНД-МС, М-24х2-ГРАНД-МС

ПАСПОРТ

ОКПД 2 26.30.50.114 ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10 ТУ 26.30.50-016-0131524356-2022 RU C-RU.ПБ68.В.01279/22
ТН ВЭД ЕАЭС 9405110013, 9405110033, 9405420032 ТУ 27.40.25-025-0131524356-2023 RU C-RU.НА46.В.06991/23

1. Общие сведения

- 1.1. Оповещатели охранно-пожарные световые **М-12х2-ГРАНД, М-24х2-ГРАНД, М-220х2-ГРАНД, М-220х2-РИП-ГРАНД, М-12х2-ГРАНД-МС, М-24х2-ГРАНД-МС** (далее по тексту – оповещатель) предназначены для обозначения эвакуационных путей, а также для использования в качестве информационного табло внутри помещений.
- 1.2. Включение оповещателя происходит после подачи питающего напряжения.
- 1.3. Особенностью оповещателей **М-12х2-ГРАНД-МС, М-24х2-ГРАНД-МС** является повышенная яркость свечения.
- 1.4. Особенностью оповещателей **М-220х2-РИП-ГРАНД** является наличие резервного питания. При отключении напряжения сетевого питания, оповещатель переходит в режим работы от внутреннего резервного источника питания (аккумулятора).

2. Технические характеристики

- 2.1. Номинальное напряжение питания Уном: М-12х2-ГРАНД, М-12х2-ГРАНД-МС 12В
М-24х2-ГРАНД, М-24х2-ГРАНД-МС 24В
М-220х2-ГРАНД, М-220х2-РИП-ГРАНД ~220В, 50±1Гц
- 2.2. Сохраняет работоспособность в диапазоне напряжений (0,75÷1,15)Уном
- 2.3. Потребляемый ток/мощность при напряжении Уном, не более: М-12х2-ГРАНД, М-24х2-ГРАНД 52мА
М-12х2-ГРАНД-МС, М-24х2-ГРАНД-МС 104мА
М-220х2-ГРАНД 15В·А
М-220х2-РИП-ГРАНД 44В·А
- 2.4. Время работы оповещателя М-220х2-РИП-ГРАНД от полностью заряженных аккумуляторов 6хАА 1,2В 600мАч, при отключении сетевого питания ~220 В, ч., не менее 6
(при необходимости увеличения времени резервирования до 24 часов установить аккумуляторы 6хАА 1,2В 2400мАч)
- 2.5. Рекомендуемые эксплуатационные режимы: рабочая температура -30 ÷ +55°С
относительная влажность при + 25 °С, % 90
атмосферное давление, мм. рт. ст. 600÷800
- 2.6. Габаритные размеры, мм 330х150х125
- 2.7. Масса: М-12х2-ГРАНД, М-24х2-ГРАНД, М-220х2-ГРАНД, М-12х2-ГРАНД-МС, М-24х2-ГРАНД-МС 0,35 кг
М-220х2-РИП-ГРАНД 0,4 кг
- 2.8. Степень защиты оболочки IP55
- 2.9. Средний срок службы оповещателя, не менее 10 лет

3. Комплектность

| | |
|--|------|
| оповещатель световой | 1 шт |
| аккумулятор АА 1,2В 600мАч, только для М-220х2-РИП-ГРАНД | 6 шт |
| шуруп-крючок (шуруп-кольцо) | 2 шт |
| паспорт | 1 шт |

4. Подготовка к работе

- 4.1. При эксплуатации оповещателя необходимо соблюдать правила техники безопасности, изложенные в инструкции «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей» и «Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей».
- 4.2. Подключение оповещателя к электрическим цепям систем сигнализации необходимо производить при отсутствии в них напряжения.
- 4.3. Снять плафон с надписью, убедиться в отсутствии повреждений, проверить работоспособность.
- 4.4. Подключить оповещатель к источнику напряжения соответствующего номинала (для исполнения 12В и 24В полярность указана на этикетке).
- 4.5. Оповещатель **М-12х2-ГРАНД-МС, М-24х2-ГРАНД-МС** подключить к источнику постоянного напряжения соответствующего номинала, соблюдая полярность (светлый провод – плюс).
- 4.6. Для подключения резервного источника питания оповещателя **М-220х2-РИП-ГРАНД** установить DIP-переключку на силовую плату.
- 4.7. Оповещатель подвесить к потолку посредством двух колец-крючков, ввернув их в отверстия в верхней части корпуса.
- 4.8. Установить плафон с надписью.
- 4.9. Оповещатель следует устанавливать в местах, недоступных для посторонних лиц.

5. Правила хранения и утилизация

- 5.1. Оповещатель допускается хранить (транспортировать) в крытых помещениях (транспортных средствах) при температуре от -50 до +50°С в упаковке поставщика.
- 5.2. В помещениях для хранения оповещателя не должно быть паров кислот, щелочей, агрессивных газов и других вредных примесей, вызывающих коррозию.
- 5.3. После транспортирования и хранения при отрицательных температурах оповещатель после распаковывания перед проверкой должен быть выдержан в нормальных климатических условиях не менее 2ч.
- 5.4. Особых мер по утилизации не требует.

6. Гарантии изготовителя

- 6.1. Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу оповещателя в течение 18 мес. со дня изготовления при соблюдении потребителем условий эксплуатации и правил хранения, изложенного в настоящем руководстве.
- 6.2. Предприятие-изготовитель оставляет за собой право внесения конструктивных изменений, не ухудшающих потребительских свойств, которые могут быть не отражены в данном паспорте.

Дополнительную информацию смотри на сайте www.eltech-service.ru

Оповещатель М - _____ х2 _____ - ГРАНД _____ № _____ принят ОТК
(заполняется от руки)

Единая служба техподдержки 8 (8452) 74 00 40

Где купить: ООО «ЭЛТЕХ-СЕРВИС»
www.eltech-service.ru 8 (8452) 74 00 40
info@eltech-service.ru



Произведено в России
ИП Раченков Александр Викторович
644076 г. Омск, ул. 75-ой Гвардейской бригады, 1 «В»
соответствуют требованиям ТР ЕАЭС 043/2017