

Оповещатели охранно-пожарные световые
М-12-УЛЬТРА, М-24-УЛЬТРА, М-12-УЛЬТРА-МИНИ, М-24-УЛЬТРА-МИНИ, М-220-УЛЬТРА, М-220-РИП-УЛЬТРА
в исполнении с универсальным, торцевым, подвесным и потолочным креплением

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-12-УЛЬТРА, М-24-УЛЬТРА, М-12-УЛЬТРА-МИНИ, М-24-УЛЬТРА-МИНИ, М-220-УЛЬТРА, М-220-РИП-УЛЬТРА** (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-220-РИП-УЛЬТРА** является наличие резервного питания. При отключении напряжения сетевого питания, оповещатель переходит в режим работы от внутреннего резервного источника питания (аккумулятора).
- 1.4. Оповещатели **М-12-УЛЬТРА-МИНИ, М-24-УЛЬТРА-МИНИ** имеют только **подвесное крепление**.

2. Технические характеристики

- 2.1. Номинальное напряжение питания Уном: М-12-УЛЬТРА, М-12-УЛЬТРА-МИНИ **12В**
 М-24-УЛЬТРА, М-24-УЛЬТРА-МИНИ **24В**
 М-220-УЛЬТРА, М-220-РИП-УЛЬТРА **~230В, 50±1Гц**

- 2.2. Сохраняет работоспособность в диапазоне напряжений **(0,75÷1,15) Уном**

- 2.3. Потребляемый ток/мощность при Уном, не более: М-12-УЛЬТРА, М-12-УЛЬТРА-МИНИ, М-24-УЛЬТРА,
 М-12-УЛЬТРА-МИНИ **48мА**
 М-220-УЛЬТРА **11В•А**
 М-220-РИП-УЛЬТРА **25В•А**

- 2.4. Время работы оповещателя М-220-РИП-УЛЬТРА от полностью заряженных аккумуляторов 3хАА 1,2В 600мАч, при отключении сетевого питания ~220 В, не менее, ч **6**
 (при необходимости увеличения времени резервирования до 24 часов установить аккумуляторы 3хАА 1,2В 2400мАч)

- 2.5. Рекомендуемые эксплуатационные режимы:
 рабочая температура для М-220-РИП-УЛЬТРА °С **0 ÷ +55**
 рабочая температура для всех остальных, °С **-30 ÷ +55**

- 2.6. Габаритные размеры для М-12-УЛЬТРА-МИНИ, М-24-УЛЬТРА-МИНИ, мм **306x124x12**
 для всех остальных, мм **296x333x48**

- 2.7. Масса: М-220-РИП-УЛЬТРА **0,4 кг**
 М-12-УЛЬТРА, М-24-УЛЬТРА, М-220-УЛЬТРА **0,35 кг**
 М-12-УЛЬТРА-МИНИ, М-24-УЛЬТРА-МИНИ **0,24 кг**

- 2.8. Степень защиты оболочки **IP42**

- 2.9. Средний срок службы оповещателя: для М-220-РИП-УЛЬТРА **5 лет**, для всех остальных **10 лет**

3. Комплектность

- оповещатель световой **1 шт.**
 аккумулятор АА 1,2В 600мАч, только для М-220-РИП-УЛЬТРА **3 шт.**
 паспорт **1 шт.**
 комплект крепления (зависит от исполнения оповещателя).

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. Убедиться в отсутствии повреждений корпуса и проводов, проверить работоспособность.
- 4.4. Определить место установки, способ монтажа зависит от типа крепления оповещателя (**смотри QR-код**).
- 4.5. Подключить оповещатель **М-12-УЛЬТРА, М-24-УЛЬТРА, М-12-УЛЬТРА-МИНИ, М-24-УЛЬТРА-МИНИ** к источнику питания, соблюдая полярность (светлый провод - плюс).
- 4.6. Подключить оповещатель **М-220-УЛЬТРА, М-220-РИП-УЛЬТРА** к сети переменного тока.
- 4.7. Для подключения резервного источника питания оповещателя **М-220-РИП-УЛЬТРА** перевести тумблер на верхней поверхности корпуса во включенное положение.
- 4.8. 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 распаковки 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-_____ - УЛЬТРА _____ № _____ 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