Оповещатели охранно-пожарные комбинированные М-12-3 исп.2, М-24-3 исп.2

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

- 1.1. Оповещатели охранно-пожарные комбинированные **М-12-3 исп.2. М-24-3 исп.2** предназначены для обозначения эвакуационных путей и подачи звукового сигнала в помещениях различного назначения.
- 1.2. Включение оповещателя происходит после подачи питающего напряжения.
- 1.3.Возможно как совместное, так и раздельное включение звукового и светового блоков.

	2. гехнические характеристики	
12/24 (определяется при заказе)	2.1.Номинальное напряжение питания Uном, В	
(0,75÷1,15)Uном	2.2.Сохраняет работоспособность в диапазоне напряжений	
105	2.3. Уровень звукового давления при напряжении Uном, дБ, не менее	
	2.4.Потребляемый ток при напряжении Uном, мА, не более	
	CBET	
35	3BYK	
	2.5.Рекомендуемые эксплуатационные режимы	
- 30 ÷ +55	рабочая температура, °С	
90	относительная влажность при + 25 °C, %	
	атмосферное давление, мм. рт. ст.	
	2.6.Габаритные размеры, мм	
	2.7.Масса, кг, не более	
IP42	2.8.Степень защиты оболочки	
10	2.9.Средний срок службы оповещателя, лет, не менее	
	3.Комплектность	
	основа М-12/24-3 исп.2, шт	
	оповещатель световой, шт	
1	PACHONT HIT	

4.Подготовка к работе

- 4.1.При эксплуатации оповещателей 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 оповещателя, проверить работоспособность.
- 4.4.Снять световое табло с надписью, открутив два самореза на лицевой стороне.
 4.5.Посредством монтажных отверстий закрепить основание на стене.
- 4.6.Подключить к цепи постоянного напряжения соответствующего номинала световое табло (полярность указана на этикетке) и звуковой блок (полярность указана на плате).
- 4.7.Закрепить световое табло на основании двумя саморезами.
 4.8.Оповещатель следует устанавливать в местах, недоступных для посторонних лиц.

5. Правила хранения и утилизация

- 5.1.Оповещатели допускается хранить (транспортировать) в крытых помещениях (транспортных средствах) при тем-
- пературе от -50 до +50°C в упаковке поставщика. 5.2.В помещениях для хранения оповещателей не должно быть паров кислот, щелочей, агрессивных газов и других вредных примесей, вызывающих коррозию.
- вредням привосог, вызываниям к хранения при отрицательных температурах, оповещатели после распаковывания пе ред проверкой должен быть выдержаны в нормальных климатических условиях не менее 2ч.
- 5.4.Особых мер по утилизации не требуют. 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- -3 исп.2 № _ принят ОТК

(заполняется от руки) Единая служба техподдержки 8 (8452) 74 00 40

Где купить: ООО «ЭЛТЕХ-СЕРВИС» ww.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

пожарные комбинированные М-12-3 исп.2, М-24-3 исп.2

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

1.Общие сведения

- 1.1. Оповещатели охранно-пожарные комбинированные М-12-3 исп.2, М-24-3 исп.2 предназначены для обозначения эвакуационных путей и подачи звукового сигнала в помещениях различного назначения.
- 1.2.Включение оповещателя происходит после подачи питающего напряжения.
- 1.3.Возможно как совместное, так и раздельное включение звукового и светового блоков.
- **2.Технические характеристики** 2.1.Номинальное напряжение питания Uном, В 2.4.Потребляемый ток при напряжении Uном, мА, не более 3BVK ... 2.5.Рекомендуемые эксплуатационные режимы 2.6.Габаритные размеры, мм 2.7.Масса, кг, не более 400×100×38 2.8.Степень защиты оболочки 2.9.Средний срок службы оповещателя, лет, не менее 3.Комплектность основа М-12/24-3 исп.2, шт
- паспорт, шт 4.Подготовка к работе
- 4.1.При эксплуатации оповещателей необходимо соблюдать правила техники безопасности, изложенные в инструк-ции «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

оповещатель световой, шт

в них напряжения.

- 4.3. Убедиться в отсутствии повреждений оповещателя, проверить работоспособность
- 4.4.Снять световое табло с надписью, открутив два самореза на лицевой стороне.
- 4-4. Опосредством монтажных отверстий закрепить основание на стене.
 4.6. Посредством монтажных отверстий закрепить основание на стене.
 4.6. Подключить к цепи постоянного напряжения соответствующего номинала световое табло (полярность указана на этикетке) и звуковой блок (полярность указана на плате). 4.7.Закрепить световое табло на основании двумя саморезами.
- 4.8.Оповещатель следует устанавливать в местах, недоступных для посторонних лиц.
 5.Правила хранения и утилизация

- 5.1.Оповещатели допускается хранить (транспортировать) в крытых помещениях (транспортных средствах) при тем-пературе от -50 до +50 °C в упаковке поставщика.
- 5.2.В помещениях для хранения оповещателей не должно быть паров кислот, щелочей, агрессивных газов и других вредных примесей, вызывающих коррозию. 5.3.После транспортирования и хранения при отрицательных температурах, оповещатели после распаковывания пе-
- ред проверкой должен быть выдержаны в нормальных климатических условиях не менее 2ч. 5.4.Особых мер по утилизации не требуют.

6. Гарантии изготовителя

- 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.
 Предприятие-изготовитель оставляет за собой право внесения конструктивных изменений, не ухудшающих по-
- требительских свойств, которые могут быть не отражены в данном паспорте.

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

Оповещатель М-____-3 исп.2 №____ (заполняется от руки) _ принят ОТК

Единая служба техподдержки 8 (8452) 74 00 40

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





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

Оповещатели охран но-пожарные комбинированные М-12-3 исп.2. М-24-3 исп.2

ПАСПОРТ

ТУ 26.30.50-016-0131524356-2022 RU C-RU.ПБ68.B.01279/22 ОКПД 2 26.30.50.114 ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10

- 1.1. Оповещатели охранно-пожарные комбинированные М-12-3 исп.2, М-24-3 исп.2 предназначены для обозначе-
- ния эвакуационных путей и подачи звукового сигнала в помещениях различного назначения. 1.2.Включение оповещателя происходит после подачи питающего напряжения.
- 1.3.Возможно как совместное, так и раздельное включение звукового и светового блоков

2.Технические характеристики

 2.1 Ехинческие характеристики
 12/24 (определяется при заказе)

 2.1 Номинальное напряжение питания Uном, В
 12/24 (определяется при заказе)

 2.2 Сохраняет работоспособность в диапазоне напряжений
 (0,75+1,15)Uном

 2.3 Уровень звукового давления при напряжении Uном, дБ, не менее
 105

 2.4 Потребляемый ток при напряжении Uном, мА, не более
 26

 свет звук

 2.5.Рекомендуемые эксплуатационные режимы рабочая температура, "С относительная впажность при + 25 °C, %
 − 30 ÷ +55 относительная впажность при + 25 °C, %
 90

 атмосферное давление, мм. рт. ст.
 .600+800

 400x100x38
 .400x100x38

 2.7.Масса, кг, не более 0.35 2.8.Степень защиты оболочки 2.9.Средний срок службы оповещателя, лет, не менее 3.Комплектность основа М-12/24-3 исл 2 шт оповещатель световой, шт

паспорт, шт

- 4.1.При эксплуатации оповещателей 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 оповещателя, проверить работоспособность.
- 4.4.Снять световое табло с надписью, открутив два самореза на лицевой стороне.
 4.5.Посредством монтажных отверстий закрепить основание на стене.
- 4.6.Подключить к цепи постоянного напряжения соответствующего номинала световое табло (полярность указана на этикетке) и звуковой блок (полярность указана на плате).
- 4.7.Закрепить световое табло на основании двумя саморезами.
- 4.8.Оповещатель следует устанавливать в местах, недоступных для посторонних лиц.

5. Правила хранения и утилизация

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

требительских свойств, которые могут быть не отражены в данном паспорте. Дополнительную информацию смотри на сайте **www.eltech-service.ru**

Оповещатель М-__-3 исп.2 №__ _ 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 ЭЛТЕХ-СЕРВИС

