

ОПОВЕЩАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ
«Молния-12/24-AQUA»



ПАСПОРТ

ОКП 43 7245

ТУ 4372-025-56433581-2016

С-RU.АБ03.В.00103

1. Общие указания.

- 1.1. Оповещатель световой «Молния-12/24-AQUA» предназначен для обозначения эвакуационных путей, а также дежурной подсветки помещений.
1.2. Рабочее напряжение 12 или 24В определяется положением DIP-перемычки на плате управления. Замкнутое положение – 12В, разомкнутое – 24В.
1.3. Оповещатель имеет два типа исполнения, отличающиеся габаритами плафонов. Тип исполнения определяется при заказе.
1.4. Оповещатель имеет повышенную герметичность.

2. Технические характеристики.

2.1. Номинальное напряжение питания Уном, В	12/24
2.2. Потребляемый ток при Уном, не более, А	0,2
2.3. Рекомендуемые эксплуатационные режимы: рабочая температура относительная влажность при атмосферное давление	- 30... +55°C; + 25 °C 90%; 600...800 мм. рт. ст.
2.4. Габаритные размеры, мм и масса, кг	
Исп. 1 350x105x72	0,54
Исп. 2 350x105x175	0,64
2.5. Степень защиты оболочки (код IP)	65
2.6. Степень пожарной безопасности соответствует ГОСТ Р 53325-2012	
2.7. Срок службы, лет	10

3. Комплектность.

Оповещатель световой «Молния-12/24-AQUA», шт.	1
Руководство по эксплуатации, шт.	1
Кабельный ввод, шт.	1
Винт 3х6, шт.	2

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. Выбрать место установки кабельного ввода. Установить его.
4.5. Подключить оповещатель к сети питания 12 или 24В, выбрав соответствующее положение DIP-перемычки.

5. Хранение и утилизация

- 5.1. Оповещатель следует хранить в отапливаемых и вентилируемых помещениях при температуре от 5 до 40°C и относительной влажности до 80% в упаковке поставщика.
5.2. Специальных 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 паспорте.
6.2. В случае выхода из строя изделия в период гарантийного срока обращаться в сервисный центр ООО «Арсенал»:
644006, г. Омск, 16-й Военный городок, 374, тел. (3812) 466-969.
109316, г. Москва, Остаповский проезд, д.5, стр.8 тел. (495) 632-79-14, 632-79-15, 632-79-19
6.3. Предприятие изготовитель оставляет за собой право внесения конструктивных изменений, не ухудшающих потребительских свойств, которые могут быть не отражены в данном паспорте.

www.alarsec.ru

Телефон технической поддержки: 8-800-77-52-911

По вопросам приобретения:

644006, г. Омск, 16-й Военный городок, 417
(3812) 910-510, 466-903, 466-904, 466-905

109316, г. Москва, Остаповский проезд, д.5, стр.4 офис 121
(495) 632-79-14, 632-79-15, 632-79-19

Производитель: ООО «Элтех-сервис»

РОССИЯ, 644076, г. Омск, ул. 75-й Гвардейской бригады, д. 1 «В»,
(3812) 58-44-68