

ОПОВЕЩАТЕЛЬ СВЕТОВОЙ
«Молния-220-AQUA СН (скрытая надпись)»



ПАСПОРТ

КОД ОКП 43 7245

ТУ 4372-025-56433581-2016

C-RU.AE03.B.00103

1. Общие указания.

- 1.1. Оповещатель световой «Молния-220-AQUA» предназначен для обозначения эвакуационных путей, а также дежурной подсветки помещений..
- 1.2. Оповещатель имеет повышенную герметичность.
- 1.3. При отсутствии напряжения на клеммах оповещателя надпись не видна.

2. Технические характеристики.

- 2.1. Номинальное напряжение питания, ~220В 50±1Гц
- 2.2. Потребляемая мощность от сети переменного тока, не более, В•А 1
- 2.3. Рекомендуемые эксплуатационные режимы: рабочая температура -30... +55°C;
относительная влажность при + 25 °C 90%;
атмосферное давление 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 МЭК 60065.
- 2.7. Срок службы, лет 10

3. Комплектность.

- | | |
|---|---|
| • Оповещатель световой «Молния-220-AQUA», шт. | 1 |
| • Руководство по эксплуатации, шт. | 1 |
| • Крепление, шт. | 1 |
| • Винт 3x6, шт. | 2 |

4. Подготовка к работе.

- 3.1. При эксплуатации оповещателя необходимо соблюдать правила техники безопасности, изложенные в инструкции «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей» и «Правила техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей».
- 3.2. Подключение оповещателя к электрическим цепям систем сигнализации необходимо производить при отсутствии в них напряжения.
- 3.3. Убедиться в отсутствии повреждений корпуса и проводов, проверить работоспособность.
- 3.4. Выбрать место установки кабельного ввода. Установить его.
- 3.5. Подключить оповещатель к сети переменного тока.

5. Хранение и утилизация

- 4.1. Оповещатель следует хранить в отапливаемых и вентилируемых помещениях при температуре от 5 до 40°C и относительной влажности до 80% в упаковке поставщика.
- 4.2. Специальных мер по утилизации не требует.

6. Гарантии изготовителя

- 5.1. 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.

5.2. 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.4 офис 121

(495) 632-79-14, 632-79-15, 632-79-19

- 5.3. 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