



ОПОВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ «Гром-12КПС»

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
КОД ОКП 43 7200 ТУ 4372-023-56433581-2010
С-RU.ПБ13.В.00223

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1 Оповещатель охранно-пожарный комбинированный «Гром-12КПС» (далее оповещатель) предназначен для выдачи звуковых и световых сигналов на объектах, оснащенных охранно-пожарной и аварийной сигнализацией. Оповещатель конструктивно выполнен в виде одного блока, относится к восстанавливаемым обслуживаемым изделиям и сохраняет работоспособность после приложения к выводам питающего напряжения обратной полярности.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

- | | | |
|------|--|----------------|
| 2.1 | Уровень громкости сигнала оповещателя на расстоянии $(1 \pm 0,05)$ м от него, измеренного шумомером с частотной характеристикой А по ГОСТ 17187-81, не менее, дБ | 105 |
| 2.2 | Несущая частота звуковых сигналов, Гц | 4000 |
| 2.3 | Номинальное напряжение питания, В | 12 |
| 2.4 | Сохраняет работоспособность при напряжении питания, В | от 9,0 до 13,8 |
| 2.5 | Ток, потребляемый при напряжении питания 12В, не более, мА: | 42 |
| 2.6 | Габаритные размеры, мм | 90x110x40 |
| 2.7 | Масса оповещателя, кг | 0,07 |
| 2.8 | Диапазон рабочих температур, °С | от -30 до +55 |
| 2.9 | Степень защиты оболочки (код IP) | 55 |
| 2.10 | Степень пожарной безопасности изделия соответствует ГОСТ Р МЭК 60065-2002. | |
| 2.11 | Срок службы, лет | 10 |

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

- оповещатель охранно-пожарный комбинированный «Гром-12КПС», шт. 1
- руководство по эксплуатации, шт. 1

4. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 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 оповещателя, проверить работоспособность.
- 4.4 Закрепить оповещатель на стене и подключить к источнику постоянного напряжения 12В, соблюдая полярность:
белый провод «+»,
цветной провод «-».
- 4.5 Оповещатель следует устанавливать в местах, недоступных для посторонних лиц.
- 4.6 При установке оповещателя следует учитывать, что звук оптимально распространяется только в зоне прямой видимости.

5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ

- 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.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 6.1 Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу оповещателя в течение 18 мес. со дня продажи изделия потребителю при соблюдении им условий эксплуатации и правил хранения, изложенного в настоящем руководстве.
- 6.2 В случае выхода из строя изделия в период гарантийного срока обращаться на предприятие-изготовитель по адресу: ООО «Элтех-сервис», 644076, г. Омск, ул. 75-й Гвардейской бригады, д. 1 «В», тел. (3812) 58-44-68.
- 6.3 Предприятие-изготовитель оставляет за собой право внесения конструктивных изменений, не ухудшающих потребительских свойств, которые могут быть не отражены в данном руководстве.

АРСЕНАЛ 
БЕЗОПАСНОСТИ

По вопросам приобретения обращаться:
644006, Омск, 16-й Военный городок, 417
(3812) 466-903, 466-904, 466-905
115487, Москва, 2-ой Нагатинский проезд, д.2, стр.8
(499) 611-09-09, 611-56-01, 611-46-67
www.arsec.ru