

ОПОВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ



УПО01

"ЛЮКС"
НБО-2х1 12В-01К

ТУ 4372-004-49518441-04



ССП.RU.УПО01.В06180

ВРЖИ 42119.006 ПС

РОСП RU.ББ02.Н03620

1. Назначение

Оповещатель комбинированный НБО-2х1 12В-01К предназначен для обозначения эвакуационных выходов, указания путей эвакуации людей при возникновении опасности, а также в качестве информационного табло. Снабжен встроенной звуковой сиреной.

2. Технические характеристики

- 2.1. Напряжение питания постоянного тока, В 12±1,2
 2.2. Потребляемый ток , мА
 - светового оповещателя 20±2,0
 - звукового оповещателя 20±2,0
 2.3. Уровень звукового давления, дБ, не менее 100
 2.4. Время непрерывной работы в режиме "тревога", мин не ограничено
 2.5. Степень защиты оболочки, IP 55
 2.6. Габаритные размеры, мм 300x100x25
 2.7. Масса, кг, не более 0,18
 2.8. Условия эксплуатации:
 - диапазон рабочих температур, °С -30...+55
 - относительная влажность воздуха при + 25°С, %, не более 90
 - атмосферное давление, мм рт.ст. 600...800

3. Подготовка к работе

- 3.1. Монтаж оповещателя должен производиться квалифицированным персоналом.
 3.2. Подключение должно выполняться в соответствии со схемой (рис. 1).

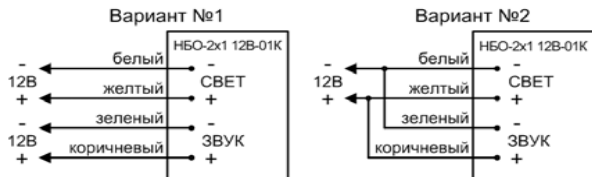


Рис.1 Схема подключения.

- 3.3. По окончании монтажа необходимо произвести внешний осмотр и убедиться в отсутствии повреждений корпуса и проводов.
 3.4. При установке вне помещений необходимо защитить оповещатель от атмосферных осадков козырьком или установить под навес.

4. Упаковка, хранение, эксплуатация.

- 4.1. Оповещатель транспортируется в упаковке без ограничения расстояния в условиях, исключающих механическое повреждение.
 4.2. Оповещатель допускается хранить в отапливаемых и вентилируемых помещениях при температуре от +5 °С до +40 °С и относительной влажности до 80% в упаковке производителя при отсутствии в окружающей среде агрессивных примесей.
 4.3. Оповещатель не требует обслуживания в процессе работы при соблюдении потребителем правил эксплуатации.

5. Гарантии изготовителя.

Предприятие-изготовитель гарантирует нормальную работу оповещателя в течение 3-х лет со дня изготовления при соблюдении потребителем условий эксплуатации и правил хранения, изложенных в настоящем паспорте.

6. Комплект поставки.

- * оповещатель, шт.1
- * паспорт, шт.1
- * упаковка, шт.1

7. Свидетельство о приемке.

Оповещатель "ЛЮКС" НБО-2х1 12В-01К признан годным к эксплуатации.

Зав. № АА

Дата приемки

Штамп ОТК

Исключительное право на использование светодиодов белого или бело-голубого свечения при производстве световых оповещателей (световых указателей) принадлежит ООО "Электротехника и Автоматика" и защищено патентом РФ №44851 на полезную модель.

Внешний вид и конструкция изделия защищены ПАТЕНТОМ РФ на промышленный образец № 64314.

В случае выхода изделия из строя в период гарантийного срока обращаться на предприятие - изготовитель по адресу:

ООО "ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И АВТОМАТИКА" . Россия, 644044, г. Омск, ул. 10 лет Октября, 219 Ж; т/ф. (3812) 35-55-72, т. 57-85-85, 57-71-05

e-mail: info@omelta.ru http://omelta.ru