

ОПОВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ СВЕТОВОЙ



УП001

"ЛЮКС"
НБО-2х1 24В-01

ТУ 4372-004-49518441-04



ССПБ.RU.УП001.В05607

ВРЖИ 42119.004 ПС

РОСС RU.ББ02.Н03245

1. Назначение

Оповещатель световой (светуказатель) НБО-2х1 24В-01 предназначен для обозначения эвакуационных выходов, указания путей эвакуации людей при возникновении опасности, а также в качестве информационного табло.

2. Технические характеристики

2.1. Напряжение питания постоянного тока, В	24±2,4
2.2. Потребляемый ток, мА	20±2,0
2.3. Степень защиты оболочки, IP	55
2.4. Габаритные размеры, мм	300х100х25
2.5. Масса, кг, не более	0,18
2.6. 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).

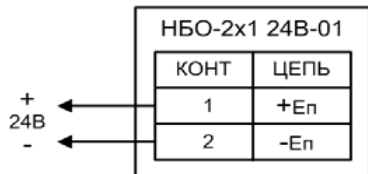


Рис.1 Схема подключения.

- 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 24В-01 признан годным к эксплуатации.

Зав. № АА

Дата приемки

Штамп ОТК

Исключительное право на использование светодиодов белого или бело-голубого свечения при производстве световых оповещателей (светуказателей) 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