



ОПОВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ СВЕТОВОЙ

МИНИ-12-ДИН1

ТУ 4372-002-49518441-03

1. Назначение

Оповещатель охранно-пожарный световой (светоуказатель) МИНИ-12-ДИН1 (далее – «изделие») предназначен для обозначения путей эвакуации людей при возникновении опасности с помощью управляемой стрелки, способной менять направление в зависимости от поданного напряжения.

2. Технические характеристики

Напряжение питания постоянного тока, В	12 ^{+1,8} _{-3,0}
Номинальный ток потребления, мА, не более	180
Степень защиты оболочки, IP	41
Габаритные размеры, мм	150x150x25
Масса, кг, не более	0,2
Условия эксплуатации:	
Диапазон рабочих температур, °С	-30...+55
при +25 °С, %, не более	95

3. Подготовка к работе

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

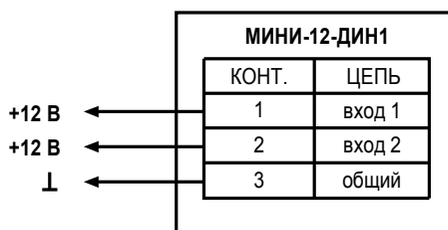


Рис.1. Схема подключения.

- 3.3. По окончании монтажа необходимо провести внешний осмотр и убедиться в отсутствии повреждений корпуса и проводов.

4. Режимы работы

В дежурном режиме напряжение питания не подается, оповещатель выключен. В режиме оповещения выбор направления эвакуации

осуществляется подачей напряжения питания на определенную группу контактов в соответствии с таблицей 1.

Таблица 1.

СИГНАЛ ОПОВЕЩЕНИЯ	НОМЕР КОНТАКТА		
	1	2	3
СТРЕЛКА ВЛЕВО	+ 12 В	X	⊥
СТРЕЛКА ВПРАВО	X	+ 12 В	⊥
СТРЕЛКА В ОБОЕ СТОРОНЫ	+ 12 В	+ 12 В	⊥

X - на контакт напряжение питания не подается.

5. Упаковка, хранение, эксплуатация

- 5.1. Изделие транспортируется в упаковке производителя без ограничения расстояния в условиях, исключающих механическое повреждение.
- 5.2. Изделие допускается хранить в отопляемых и вентилируемых помещениях при температуре от -30 °С до +55 °С и относительной влажности до 95 % в упаковке производителя при отсутствии в окружающей среде агрессивных примесей.
- 5.3. Перед включением в отопляемом помещении после хранения в условиях отрицательных температур изделие необходимо выдержать при комнатной температуре не менее 2-х часов.
- 5.4. Изделие не требует обслуживания в процессе работы при соблюдении потребителем правил эксплуатации.

6. Гарантии изготовителя

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

7. Комплект поставки

изделие, шт.	1
паспорт, шт.	1
упаковка, шт.	1

8. Свидетельство о приемке

Изделие признано годным к эксплуатации.

Зав.№ АА

Дата приемки

Штамп ОТК

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

ООО «Электротехника и Автоматика»,
Россия, 644031, г. Омск, ул. 10 лет Октября, 221, т.: (3812) 35-81-50, 35-81-60,

