

ОПОВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ СВЕТОВОЙ МИНИ-12-ДИН2

ТУ 4372-002-49518441-03

1. Назначение

Оповещатель охранно-пожарный световой (светоуказатель) МИНИ-12-ДИН2 (далее – «изделие») предназначен для управления эвакуацией людей при возникновении опасности посредством индикации одной из двух пиктограмм: зеленой стрелки, разрешающей движение в указанном направлении, и знака «СТОП» красного цвета, запрещающего движение в данном направлении.

2. Технические характеристики

Напряжение питания постоянного тока, В	12 +1,8 -3,0
Номинальный ток потребления, мА, не более	100
Степень защиты оболочки, IP	41
Габаритные размеры, мм	150x150x25
Масса, кг, не более	0,2
Условия эксплуатации:	
Диапазон рабочих температур, °C	-30...+55
Относительная влажность воздуха при +25 °C, %, не более	95

3. Подготовка к работе

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

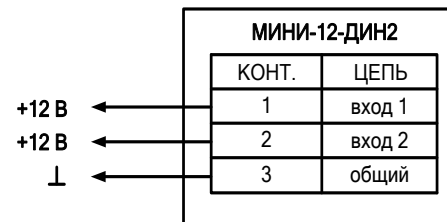


Рис.1. Схема подключения.

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 пиктограммы осуществляется подачей

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

Таблица 1.

СИГНАЛ ОПОВЕЩЕНИЯ	НОМЕР КОНТАКТА		
	1	2	3
СТРЕЛКА	X	+ 12 В	⊥
	+ 12 В	+ 12 В	⊥
ЗНАК «СТОП»	+ 12 В	X	⊥

X - на контакт напряжение питания не подается.

5. Упаковка, хранение, эксплуатация

1. Изделие транспортируется в упаковке производителя без ограничения расстояния в условиях, исключающих механическое повреждение.
2. Изделие допускается хранить в отапливаемых и вентилируемых помещениях при температуре от -30 °C до +55 °C и относительной влажности до 95 % в упаковке производителя при отсутствии в окружающей среде агрессивных примесей.
3. Перед включением в отапливаемом помещении после хранения в условиях отрицательных температур изделие необходимо выдержать при комнатной температуре не менее 2-х часов.
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, 57-71-05, www.omelta.com e-mail: info@omelta.com

ХИТЫ ПРОДАЖ



МАЯК-12-КП,
МАЯК-24-КП
оповещатель
комбинированный



МАЯК-12-ЗМ,
МАЯК-24-ЗМ
оповещатель
звуковой



ВЫХОД
кристалл-12,
кристалл-24
светоуказатель



ВЫХОД
люкс-12, люкс-24,
люкс-220, люкс-220-Р
светоуказатель



кристалл-12 СН,
кристалл-24 СН
светоуказатель,
скрытая надпись



кристалл-12-ДИН1,
кристалл-24-ДИН1
светоуказатель
динамический



МАЯК-220-КПМ1-НИ
оповещатель
комбинированный,
металлический корпус,
наружное исполнение



МАЯК-220-ЗМ1-НИ
оповещатель
звуковой,
металлический корпус,
наружное исполнение



МАЯК-220-К
оповещатель
комбинированный,
металлический корпус,
наружное исполнение



МАЯК-12-СТ,
МАЯК-24-СТ
оповещатель световой
стробоскопический

СИСТЕМА РЕЧЕВОГО ОПОВЕЩЕНИЯ АРИЯ®



- Трансляция сигналов ГО и ЧС
- Чистое звучание
- Возможность разделения оповещения на зоны
- Гибкая настройка алгоритма оповещения
- Трансляция фоновой музыки и рекламы
- Возможность самостоятельной записи сообщений

МИНИ-12-ДИН2

ОПОВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ
СВЕТОВОЙ

ПАСПОРТ

