

СИРЕНЫ MS-190, MS-290, MS-390, MS-490

Руководство по эксплуатации в. 2010-09-10 МПТ

Сирены MS-190, MS-290, MS-390, MS-490 предназначены для звукового оповещения с помощью подачи мощных звуковых сигналов, отличающихся от производственных шумов, что обеспечивает хорошую слышимость сигналов оповещения. Сирены могут быть использованы в цехах, на подъёмных кранах, погрузочных тележках, судах и т.д.

- Крепёж с помощью болтов
- Прочный корпус
- Надёжная конструкция



MS-190

MS-290



MS-390



MS-490

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	MS-190	MS-290	MS-390	MS-490
Питание ¹	=12В; =24В; ~220В, 50 Гц			~220В, 50 Гц
Сопротивление изоляции, МОм	100			
Класс защиты	IP44			
Громкость, дБ	114	116/120 ²	125	150
Диаметр, мм	75	128	135	115
Габаритные размеры, мм	82×83×75	160×135×128	215×145×132	165×145×125
Вес, кг	16/22 ³			22

¹Зависит от варианта исполнения модели.

²Модель с пластмассовым/металлическим корпусом

³Модель с питанием от постоянного тока / модель с питанием от переменного тока

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

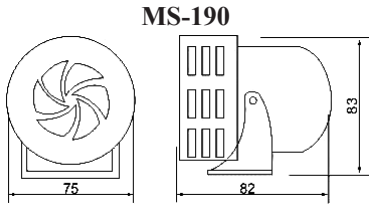


Рис. 1

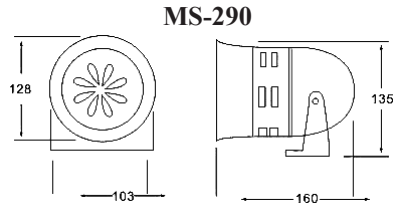


Рис. 2

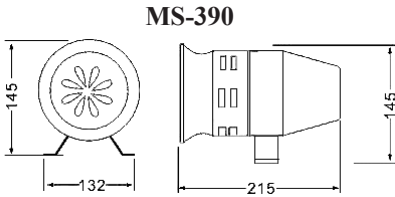


Рис. 3

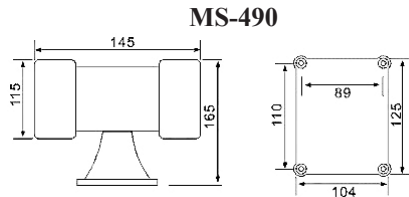


Рис. 4

ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Установите сирену с помощью болтов в необходимой части цеха, судна, подъёмного крана и т.д.
2. Отключите питание цепи системы оповещения, к которой должна быть подключена сирена.
3. Подключите сирену к цепи.
4. Проверьте работу системы оповещения, подав питание на сирену.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок устанавливается 12 месяцев от даты продажи. Поставщик не несет никакой ответственности за ущерб, связанный с повреждением изделия при транспортировке, в результате некорректного использования, а также в связи с модификацией или самостоятельным ремонтом изделия.

ООО «Торговый дом «Энергосервис»
191014 г.Санкт-Петербург, а/я 98
тел/факс: (812) 327-32-74, 928-32-74
Интернет-магазин: www.arc.com.ru
E-mail: arc@pop3.rcm.ru

Дата продажи:

М.П.