



LK-SW сирена электромеханическая



Сирена электромеханическая LK-SW предназначена для подачи звуковых сигналов при возникновении чрезвычайных ситуаций. Эта модель сирены подходит как для охранной и пожарной сферы применения, где требуется выход более высокого звука, например в районах с высоким уровнем фонового шума.

Электросирена LK-SW может применяться в качестве локальной системы оповещения на промышленных объектах.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru



Особенности:

- Звуковой сигнал высокой частоты 1300 Гц, ясный, пронзительный и резкий, очень легко отличить от шума и окружающей среды.
- Сирена совместима с различными детекторами дыма, датчиками газа, таймерами и противопожарными сигнализациями.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Звуковое давление на расстоянии 1 м	120 дБ
Питание	~ 110 В, ~ 230 В
Режим работы	Кратковременный
Частота звукового сигнала	550 ±20 Гц
Габаритные размеры (в упаковке)	170x140x113 мм
Вес	1,6 кг

Варианты исполнений

Наименование	Значение	
	Питание	~110 В
Звуковое давление на расстоянии 1 м	120	
Выходная частота	1300 Гц	
Включение	1 мин	
Выключение	10 мин	

Стандартный комплект поставки:

- Сирена LK-SW.
- Паспорт.



Габаритный чертеж

