



## СС-1 сирена сигнальная переменного тока



Сирена сигнальная СС-1 предназначена для подачи аварийных звуковых сигналов, отличающихся от производственных шумов, что обеспечивает хорошую слышимость сигналов.

### Технические характеристики

Наименование	Значение
Номинальное напряжение	12 В, 24 В, 36 В, 110 В, 127 В, 220 В, 380 В
Номинальная частота	50 Гц
Потребляемая мощность, не более	35 ВА
Сила звука	95+5 дБ
Диапазон рабочих температур	-40...+50°С
Относительная влажность	98% при +35°С
Вид климатического исполнения	У5
Масса, не более	0,9 кг

### Устройство

Сирена сигнальная СС-1 состоит из электромагнита и якоря, жестко соединенного с мембраной. Весь электромагнитный механизм помещен в литой алюминиевый или металлический корпус, который закрыт с двух сторон крышкой и рупором.

### Подготовка изделия к работе

Сирена сигнальная устанавливается вниз на высоте обеспечивающей безопасную эксплуатацию. При подключении питания к сирене снимается крышка и присоединяются провода, протянутые через штуцер к клеммам. После присоединения проводов штуцер с уплотнительной резиновой прокладкой и крышка сирены должны быть плотно установлены на прежние свои места. В процессе эксплуатации следует периодически проводить осмотр и чистку сирены.

### Условия заказа

При заказе необходимо указывать напряжение питания.

### Комплект поставки:

- СС-1 сирена сигнальная переменного тока.
- Паспорт.

### Габаритный чертеж

