

Сирена С28 и сирена С40



Промышленная сирена С-28 (звуковой оповещатель С28)

Сирена промышленная **С**-28 предназначена для подачи звуковых сигналов на открытом воздухе при возникновении чрезвычайных ситуаций.

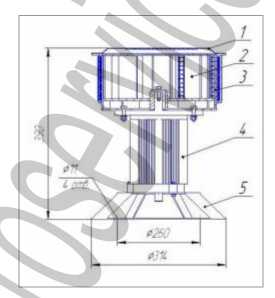
Назначение: Промышленная сирена C-28 (электросирена C28) служит для подачи звуковых сигналов при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций и устанавливается в защищенных от осадков местах. Сирена работает в большом температурном диапазоне. Устройства сигнализации сирены C-28 (C28) устанавливаются внутри крупных объектов, например в заводских цехах

Подключение: Для удаленного включения сирены (дистанционно по линии телефонной сети) используется посковое устройство "Ответ" или блок управления "П-164-АМ"

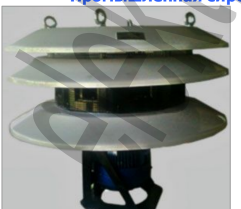
Размещение: сирена размещается на специальной монтажной площадке, крепеж к которой осуществляется при помощи болтов

Уровень звукового сигнала: 90 дБ. Мощность электродвигателя: 0.75 кВт.

Macca: Около 18 кг. **Габариты**:



Промышленная сирена С-40 (звуковой оповещатель С40)



Сирена промышленная С-40 предназначена для подачи звуковых сигналов на открытых пространствах при возникновении чрезвычайных ситуаций.

Назначение: Промышленная сирена C-40 предназначена для подачи звуковых сигналов на возникновении открытых пространствах при чрезвычайных ситуаций. Сирена снабжена высокопрочными защитными крышками зашитными сетками

Подключение: Для удаленного включения сирены (дистанционно по линии телефонной сети) используется пусковое устройство "Ответ" или блок управления "П-164-АМ"

Конструкция: Сирена С-40 состоит из следующих элементов: защитных крышек, защитной сетки, стойки и кронштейна, стартора, ротора, электродвигателя.

Внешний вид сирены С-40 изображен на рисунке

Существующие ограничения: рекомендуется расположение сирены в открытых местах, отдаленных от массового скопления людей и животных

Уровень звукового сигнала: не более 120 дБ.

Мощность электродвигателя: 3 кВт.

Масса: Не более 65 кг.

Габариты:

