

МОБИЛЬНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ СИРЕНА DSE-600M

Мобильная электронная сирена DSE-600M помимо оповещения населения в особо опасных ситуациях также имеет информативную функцию, например, во время эвакуации или для предоставления любой информации для общественности. Мобильная сирена дополняет оборудование кризисных, спасательных и военных служб. Это позволяет получать информацию в любом месте за пределами диапазона стационарных сирен.

ПРЕИМУЩЕСТВА И ФУНКЦИИ

ДАЛЬНОСТЬ

Сирена DSE-600M мощностью 600 Вт оснащена 4 алюминиевыми динамиками с характеристиками распространения звука и интенсивностью звукового давления 109 дБ(А) / 30 м. В зависимости от местности диапазон сирены составляет 0,5 км ÷ 3 км.

УПРАВЛЕНИЕ

Сирена может управляться локально с пульта управления, установленного на сирене, дистанционно - по радио, если она работает в существующей системе оповещения digitexCZK/IP®.

МОБИЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Управление сиренами DSE-600M осуществляется с помощью: пульта управления автоматики мачты; пульта управления сирены; микрофона для передачи голосовых сообщений или ЖК-клавиатуры с микрофоном, установленным в кабине автомобиля.

МАЧТА

Громкоговорители сирены DSE-600M монтируются на автоматизированной пневматической мачте.

МОНТАЖ

Универсальная алюминиевая рама позволяет устанавливать мобильную сирену на любой прицеп (на одну или две оси), а также на транспортное средство с достаточным грузовым пространством, например на пикап.

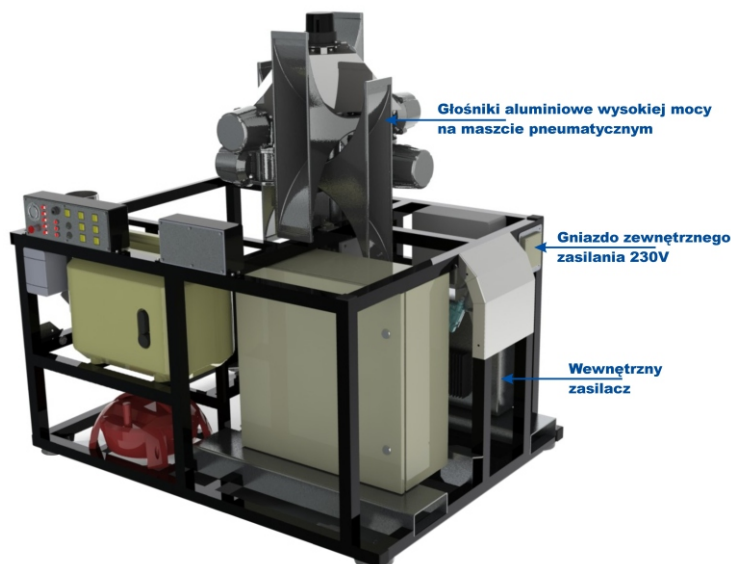
ГОЛОСОВЫЕ СООБЩЕНИЯ

Мобильная сирена DSE-600M позволяет воспроизводить записанные сигналы и передавать сообщения в прямом эфире.

ПИТАНИЕ

Благодаря независимому топливному агрегату мощностью 1,6 кВт, мобильная сирена DSE-600M обеспечивает многочасовую работу на открытом пространстве. Также присутствует возможность питания от батарей (мин. 33 Ач) или через розетку 230 В.





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ DSE-600M

Выходная мощность	600 Вт
Мощность звука SPL (двунаправленная 180°)	109 дБ(А) / 30 м
Количество громкоговорителей	4
Количество усилителей	2 x 300 Вт
Частота звука	двухтональный 400 ÷ 430 Гц
Пропускания полоса звука	≥ 300 ÷ 5000 Гц
Основное питание	1,6 кВт (генератор топлива)
Резервное питание	2 x 12 В (33 Ач) AGM, 230 В +/- 10%
Потребление тока (режим ожидания)	в среднем 6 Вт
Потребление тока во время зарядки	максимум 150 Вт
Количество сигналов при резервном питании	до 20 x 1-одноминутных сигналов (24 часа после отключения основного питания)
Длительность работы на резервном питании (режим ожидания)	до 30 дней
Рабочая температура	от -20 °С до +65 °С
Материал изготовления	ЩЕЛЕВЫЕ ГРОМКОГОВОРТЕЛИ: алюминиевый сплав РАМА: оцинкованная сталь, окрашенная ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ МАЧТА: алюминиевый сплав
Сигнальная лампа	LED на вершине мачты
Класс защиты	IP65
Чехол для колонок	материал
Крепление	универсальная стальная рама, окрашенная и оцинкованная
Размеры	1,5 выс. x 1 шир. x 1,4 длинна м, высота выступающей мачты с динамиками - до 5 м
Вес	до 400 кг
Гарантия	24 месяца (аккумуляторы 12 месяцев)

