

ЭЛЕКТРОННАЯ СИРЕНА DSE-600T

Сирена с трубчатыми динамиками DSE-600T используется для оповещения людей в зонах повышенного риска, таких как пожары, взрывы и выброс токсичных веществ в атмосферу. Используется для эвакуации населения в производственных цехах, промышленных зонах, стадионах и аэропортах.

ПРЕИМУЩЕСТВА И ФУНКЦИИ

ДАЛЬНОСТЬ

Сирена DSE-600T мощностью 600 Вт оснащена 4 алюминиевыми рупорными громкоговорителями с всенаправленным распределением звука (каждые 90°) и уровнем звукового давления 109 дБ (А) / 30 м. В зависимости от местности диапазон сирены составляет 1 км ÷ 3 км.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ

Трубчатые динамики отличаются уникальной конструкцией, которая позволяет эффективно передавать звук на большой площади. Они чаще всего используются в больших производственных цехах, где необходимо извлечь из них высокий уровень звука.

УДАЛЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

Управление сиреной DSE-600T осуществляется удаленно с использованием протокола IP (digitexCZK/IP®), радиопередачи (аналоговое или цифровое радио) и GSM. Благодаря этому возможно включение сирены в любую систему оповещения, например, DSP 50, digitexCZK/FSK®, RSSS-2000/3000.

ЛОКАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ

В дополнение к дистанционному управлению можно запускать сирены локально, с пульта управления DMO-700, DPS-19, DMS-21 или DMS-18B.

ГОЛОСОВЫЕ СООБЩЕНИЯ

Сирена DSE-600T позволяет воспроизводить записанные сигналы и передавать сообщения в прямом эфире.

МОНТАЖ

Динамики сирены DSE-600T равномерно распределены вокруг оси конструкции мачты. Они приспособлены для установки на крышах зданий или внутри производственных и складских помещений.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ DSE-600T

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	230 В +/- 10 %
Резервное питание	2 x 12 В (33 Ач) AGM
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 -30 °С до +50 °С
Размеры/вес	ГРОМКОГОВОРИТЕЛИ РУПОРНЫЕ: 510 × 420 мм / 8 кг ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ: 600 выс. × 600 шир. × 250 гл. мм / 30 кг (без аккумуляторов и дополнительного оснащения)
Материал изготовления	ГРОМКОГОВОРИТЕЛИ РУПОРНЫЕ: Алюминиевый сплав ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ: Металлический корпус, 2 замка
Класс защиты	IP55
Срок службы сирены	Минимум 30 лет
Гарантия	24 месяца (аккумуляторы 12 месяцев)

