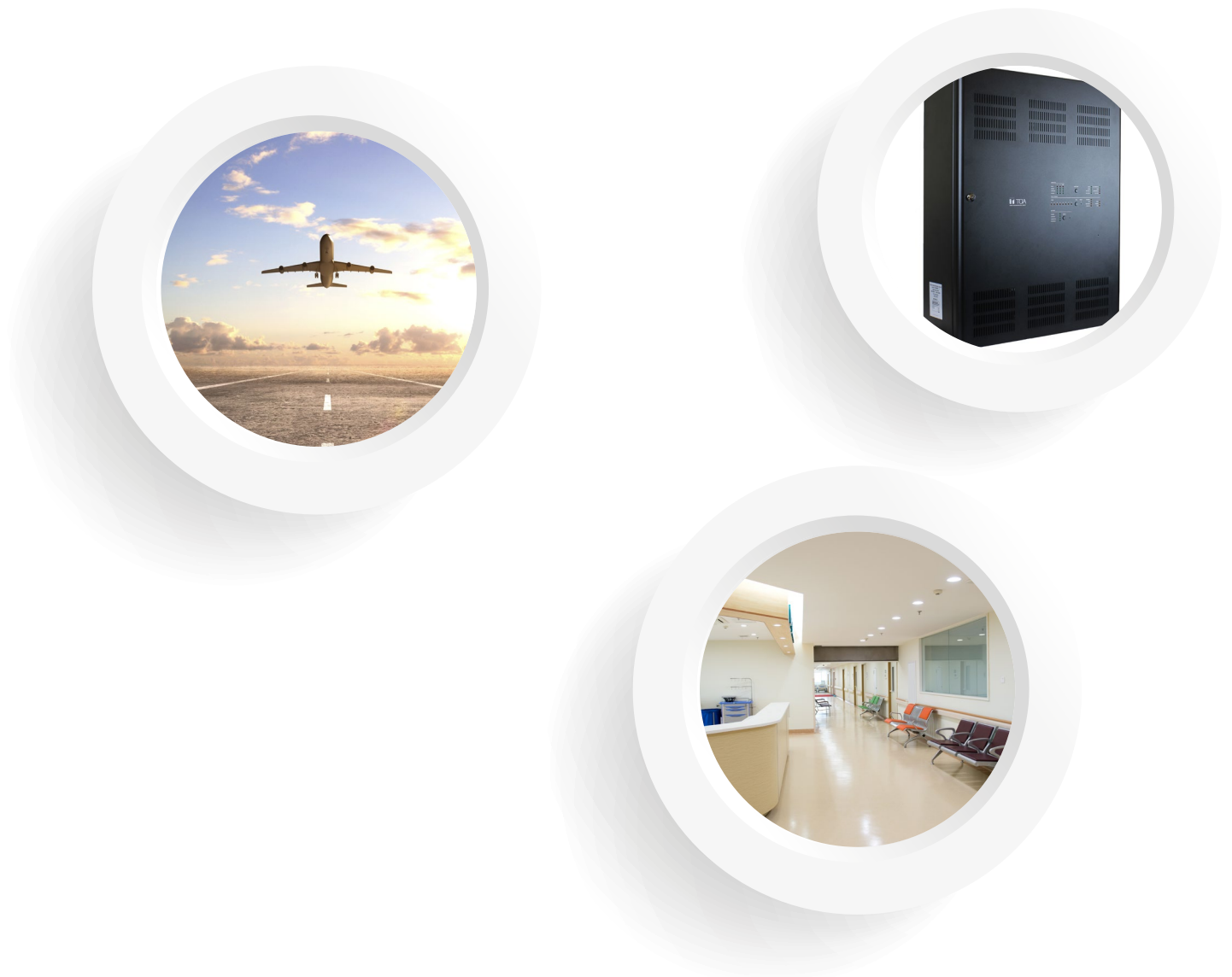




VX-3308WM

Настенная система оповещения



**Компактная и высоко интегрированная
настенная система оповещения**

We supply sound, not equipment.

www.toa-russia.com

VX-3308WM

Настенная система оповещения

VX-3308WM - это устройство, предназначенное для управления речевым оповещением и трансляцией. Совместимо с речевой эвакуационной системой TOA серии VX-3000 и соответствует европейскому стандарту EN54-16 для систем пожарной сигнализации. Имеет входные аудиоразъемы и может выводить усиленные аудиосигналы на линии динамиков, если установлены дополнительные модули усилителя мощности.

Может транслировать внешние экстренные сообщения из системы с более высоким или более низким приоритетом, чем его локальные экстренные трансляции, так что может использоваться в качестве основной или вспомогательной системы. Два режима экстренного вещания могут быть активированы одновременно. Система может быть настроена в распределенном режиме с использованием сетей Ethernet.

Индикаторы показывают подробное состояние неисправности системы, включая состояние неисправности, требуемое EN54, а также неисправность каждой отдельной линии динамиков, кроме того, состояние аудиосигнала усилителя мощности, сети и удаленного микрофона. Имеет 8 выходных каналов динамиков. Два модуля усилителя мощности (VX-030DA) предварительно установлены, и можно добавить один модуль усилителя. Оснащенный матричным выходом, VX-3308WM может использоваться в качестве селектора громкоговорителей с 2 шинами с использованием 2 усилителей мощности.

ОСНОВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- **Компактность:** все функции, все входы и выходы в одном устройстве
- **Рентабельный:** все компоненты подключены, только внешние компоненты должны быть подключены
- **Гибкость:** одновременная передача множества различных аудиосигналов, гибкое управление динамиками от 1 зоны на усилитель до 64 зон на усилитель
- **Масштабируемость:** до 1280 удаленных микрофонов
- **Децентрализованный:** на базе IP-сети
- **Легкий вес:** современная технология переключения питания и цифровые усилители
- **Энергосбережение:** функция режима ожидания для низкого энергопотребления при резервном питании от батареи уменьшает требуемую емкость батареи
- **Усовершенствованный контроль** окружающего шума (ANC)
- **В аварийном режиме** широковещательная рассылка сообщений не прекращается на других компонентах при сбое компонента

ПРИМЕНЕНИЕ



Аэропорты



Медицинские учреждения



Фабрики



Спортивные сооружения

ХАРАКТЕРИСТИКИ

	VX-3308WM
Источник питания	220 - 230 В AC, 50 / 60 Гц
Частотный диапазон	40 Гц - 20 кГц (±1 дБ)
Потребляемая мощность	1100 Вт (средняя), 460 Вт (EN 60065)
Отношение сигнал/шум	60 дБ (или больше)
Контрольные входы	16 (контакт), 2 (с контролем напряжения), все с контролем состояния
Контрольные выходы	8 (открытый коллектор, замыкающий контакт без напряжения, ток управления макс. 10 мА, выдерживаемое напряжение 28 В пост. тока, на разъеме RJ45). 8 (замыкающий контакт без напряжения, контакт реле (NC, NO, C), управляющий ток: от 2 мА до 5 А, выдерживаемое напряжение: 125 В переменного тока, 40 В постоянного тока, разъем: съемная клеммная колодка (12 контактов)
Размеры (Ш x В x Г)	550 x 700 x 200 мм
Вес	33.1kg

TOA Electronics Europe GmbH

www.toa-russia.com

Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления
L833TEEC368