



VX-3308WM

HỆ THỐNG ÂM THANH DI TẢN TREO TƯỜNG

EN
54-16



Nhỏ gọn và tích hợp cao
Thiết kế thông minh gắn tường!

We supply sound, not equipment.

www.toa-vn.com

VX-3308WM

Hệ thống âm thanh di tản treo tường

VX-3308WM được thiết kế để điều khiển các chức năng cảnh báo bằng giọng nói cũng như các chức năng của hệ thống âm thanh thông báo di tản. Nó tương thích với hệ thống âm thanh di tản loại gắn tủ rack TOA VX-3000 và đáp ứng đầy đủ Tiêu chuẩn châu Âu EN54-16 cho hệ thống báo cháy. VX-3308WM có các cổng kết nối ngõ vào âm thanh và có thể xuất tín hiệu âm thanh ra các vùng loa khi lắp các mô-đun tăng âm công suất tùy chọn.

Hệ thống còn có thể phát đi các thông báo khẩn cấp bên ngoài từ một hệ thống ở mức độ ưu tiên cao hơn hoặc thấp hơn so với các thông báo khẩn cấp bình thường, vì vậy thiết bị có thể được sử dụng như một hệ thống chính hoặc phụ. Có thể kích hoạt đồng thời hai mẫu thông báo khẩn cấp.

Hệ thống có thể được cấu hình theo cách sắp xếp phân tầng thông qua hệ thống mạng. Các đèn báo hiển thị chi tiết trạng thái lỗi của hệ thống, bao gồm trạng thái lỗi theo yêu cầu của tiêu chuẩn EN54 cũng như lỗi của từng đường loa đơn, trạng thái của tín hiệu âm thanh tăng âm công suất, trạng thái mạng và micro thông báo từ xa. Nó có 8 kênh ngõ ra loa. Hai mô-đun tăng âm công suất (VX-030DA) đã được cài đặt sẵn và có thể thêm một mô-đun tăng âm nữa. Được trang bị với ngõ ra ma trận, VX-3308WM có thể được sử dụng làm bộ chọn loa 2 bus có 2 tầng âm công suất.

ĐẶC TÍNH SẢN PHẨM

- Đơn giản: Tất cả chức năng, tất cả ngõ vào và ngõ ra trong một thiết bị
- Hiệu suất cao: Tất cả các bộ phận thành phần đều được kết nối sẵn, các bộ phận ngoài kết nối đơn giản khi cần thiết
- Linh hoạt: Phát đồng thời nhiều tín hiệu âm thanh khác nhau, phân chia vùng linh hoạt cho tăng âm và phân bổ chònh chéo
- Trọng lượng nhẹ: Công nghệ chuyển mạch nguồn hiện đại và tăng âm kỹ thuật số
- Có thể mở rộng lên đến 1280 micrô thông báo từ xa
- Tiết kiệm năng lượng: Chức năng dự phòng tiêu thụ điện năng thấp
- Phân quyền: Dựa trên hệ thống mạng IP
- Khả năng kiểm soát tiếng ồn xung quanh (ANCO)
- Trong chế độ khẩn cấp, việc phát thông báo khẩn cấp không bị gián đoạn khi một thành phần bị lỗi

ỨNG DỤNG



Sân bay



Trung tâm chăm sóc sức khỏe



Nhà máy



Sân vận động

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

	VX-3308WM
Nguồn điện	220 - 230 V AC, 50 / 60 Hz (nguồn AC)
Đáp tuyến tần số	40 Hz - 20 kHz (± 1 dB)
Công suất tiêu thụ	1100W (ở công suất ngõ ra định mức bao gồm sạc), 460W (EN 60065)
Tỷ số S/N	60 dB (A) (hoặc lớn hơn, ở link điều khiển DA)
Ngõ vào điều khiển	16 (tiếp điểm), 2 (điện áp điều khiển), tất cả đều có giám sát
Ngõ ra điều khiển	8 (cực máng mở, tiếp điểm khô, dòng điều khiển tối đa 10 mA, chịu được điện áp 28 V DC, giắc RJ45). 8 (tiếp điểm khô, tiếp điểm rơ-le (NC, NO, C), dòng điều khiển 2 mA tới 5 A, chịu được điện áp: 125 V AC, 40 V DC, khối kết nối: khối rời (12 chân)
Kích thước (R x C x S)	550 x 700 x 200 mm
Khối lượng	33.1kg



 Like us on Facebook
facebook.com/ToaVietNam
TEV_BRO_072_01_00

Quét QRcode để truy cập trực tiếp thông tin sản phẩm và hướng dẫn sử dụng mới nhất trên website <http://toa-vn.com>

TOA Electronics Vietnam Co., Ltd

www.toa-vn.com

Đặc tính kỹ thuật có thể được thay đổi mà không thông báo trước.
Ấn phẩm lưu hành nội bộ @Hà Nội, tháng 12-2020.