



HA-1010

Loa cột phát thông báo xa

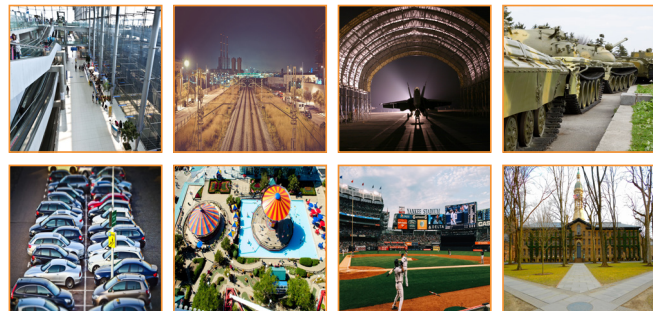


Thiết kế thông minh
Độ phủ xuất sắc!

LOA CỘT PHÁT THÔNG BÁO XA HA-1010

Loa cột phát thông báo xa của TOA HA-1010 bao gồm 8 loa nén được đặt bên trong của loa. Loa có khả năng phát âm thanh đi xa, xa hơn so với nhiều loa nén thông thường được ghép lại với nhau. Âm lượng sẽ được dải đều hơn theo khoảng cách so với loa nén thông thường giúp cho người nghe không bị chói tai khi đứng gần loa.

Góc định hướng của loa HA-1010 phân tán 90 ° theo chiều ngang và 15 ° theo chiều dọc. Loa HA-1010 có dải tần số cao có 2 mức công suất ở 100V là 30W và 50W, cho phép điều chỉnh công suất phù hợp theo từng ứng dụng mong muốn. Dòng loa HA-1010 thích hợp cho các ứng dụng thông báo như: bãi đậu xe, công viên & khu giải trí, khuôn viên khách sạn & khu nghỉ dưỡng, nhà thi đấu thể thao, cơ sở quân sự & bến giao thông...



HA-1010

Thông số kỹ thuật

Công suất	50W
Trở kháng	200Ω (50W), 330Ω (30W)
Cường độ âm	114dB (1W, 1m)
Cường độ âm tối đa	131dB (50W, 1m)
Đáp tuyến tần số	350Hz - 7 kHz
Hướng tính	Chiều ngang: 90° (2kHz), chiều dọc: 15° (2kHz)
Thành phần loa	Loa nén x 8
Nhiệt độ hoạt động	-20°C tới +55°C (-4°F tới +131°F)
Tiêu chuẩn chống Bụi/Nước	IP66
Vật liệu	Vỏ, bảng điều khiển: Nhôm, sơn xám, chống ăn mòn muối biển Lưới: Nhôm, màu đen Giá đỡ: Thép không gỉ (SUS 304) sơn màu xám
Kích thước	167 (R) x 1233 (C) x 140.5 (S) mm
Khối lượng	Khoảng 13.5kg
Phụ kiện	Đai ốc (M10) x 4, vòng đệm (M10) x 8, vòng đệm lò xo (M10) x 4 Giá đỡ x 2, bu lông M8 x 20 x 2, vòng đệm (M8) x 4, vòng đệm lò xo (M8) x 2



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.



Like us on Facebook
facebook.com/ToaVietNam
TEV_BRO_071_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>