



# WM-5420

## Micro không dây (Nhấn để nói)



Một thiết kế sở hữu đường cong vừa vặn tay,  
Độ bền cao với khả năng chống sốc và chịu lực,  
Linh hoạt với hai chế độ cầm tay và không cầm tay,

## WM-5420 Micro không dây

WM-5420 là một thiết kế mới của TOA dành riêng cho các địa điểm với điều kiện làm việc khắc nghiệt như nhà ga, công xưởng, cửa hàng bán lẻ,... Đường cong vừa vặn tay người dùng và chi tiết móc cầm giúp hạn chế việc đánh rơi Micro, và ngay cả khi Micro có rơi hoặc va đập, cấu trúc chống sốc sẽ bảo vệ vi mạch bên trong khỏi hư hỏng. Sản phẩm đã vượt qua hơn 200 nghìn cuộc thử nghiệm của TOA và cho thấy những ưu việt trong độ bền so với các mẫu Micro trước đây.

### Đặc Tính

#### ► BIÊN DẠNG CONG VÀ MÓC CẦM

Đường cong vừa tay người dùng và chi tiết móc cầm giúp hạn chế việc đánh rơi Micro và giúp việc lấy ra khỏi túi trở nên dễ dàng hơn.

#### ► MÓC CÀI ÁO

Micro WM-5420 có thể được cài ở cổ áo như một phụ kiện, đem lại sự thoải mái cho người dùng khi cần làm những công việc khác.

#### ► CẤU TRÚC CHỐNG SỐC

Trong trường hợp Micro bị rơi hoặc va chạm, cấu trúc đặc biệt chống sốc sẽ bảo vệ vi mạch bên trong khỏi hư hỏng.

#### ► MICRO ĐƠN HƯỚNG

Loại Micro đơn tính có ưu thế giảm thiểu nguy cơ rú, rít so với Micro đa hướng.

#### ► CHẾ ĐỘ BỎ TÚI

Người dùng có thể bỏ Micro vào trong túi áo và sử dụng bất cứ khi nào mình muốn.

#### ► CHẾ ĐỘ ĐIỀU KHIỂN TỪ XA

Micro có thể được điều khiển từ xa bằng Micro bên ngoài hoặc sử dụng bộ Micro- tai nghe.

#### ► KHÓA CHẾ ĐỘ NÓI

Trong trường hợp thông báo dài, chế độ nói có thể được khóa.

#### ► ĐỘ NHẠY CỦA MICRO

Có hai chế độ tùy chỉnh độ nhạy cho trạng thái cầm tay và không cầm tay để người dùng tùy chọn.

#### ► CHUÔNG TÍCH HỢP

Tiếng chuông có thể được kích hoạt trong suốt quá trình phát thanh. Điều này không chỉ gây chú ý tới người nghe, mà nó còn giúp cho người nói xác định được chế độ hoạt động của micro.

### Thông số kỹ thuật

Model	WM-5420
Ngôn ngữ giao tiếp	F3E
Dải tần số	636 - 666MHz, 794 - 806MHz, UHF
Số lượng kênh	64 kênh (Số lượng kênh có thể khác nhau tùy thuộc vào mỗi quốc gia)
Tần số sóng mang	32,768 kHz
Mạch dao động	Mạch vòng khóa pha PLL
Công suất sóng mang RF	10 mW
Độ nhạy biến thiên	±4.8 kHz
Mức vào tối đa	132 dB SPL (±38kHz Dev.)
Mức vào đầu mic	-45 dB* (1kHz ±4.8kHz Dev.)
Loại Micro	Micro tụ điện đơn hướng
Tần số đáp ứng	200 Hz ~ 12kHz
Thời gian khuếch đại	50us
Ấn ten radio	Tích hợp sẵn

Pin	Pin khô AA x 1
Thời lượng pin	Lên tới 10h (Khi pin khô được sử dụng)
Chức năng	Thay đổi các kênh A/B, khóa thoại, điều chỉnh độ nhạy Mic, độ chuông, chỉ thị thường lượng pin, micro ngỏ vào AUX
Nhiệt độ hoạt động	-10°C ~ +50°C
Độ ẩm hoạt động	30% ~ 85% RH
Vật liệu	Nhựa ABS được sơn
Khối lượng	105g (có pin)
Kích thước	74 (W) x 184 (H) x 20 (D) mm
Phụ kiện	Cài áo x 1, dây đeo cổ x 1, tua vít x 1 Tai nghe chùm đầu: YP-M301 Micro nói gắn: YP-M201 Micro cài áo: YP-M101 Các bộ thu: WT-5800, WT-5805 or WT-5810

\* 0 dB=0.775 V

 **TOA**  
Smiles for the Public

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 - 2018



Like us on Facebook  
facebook.com/ToaVietNam