

TT	Nội dung công việc	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		<p>năng sạc lại nhiều lần. Cổng sạc tiêu chuẩn USB TYPE -C tích hợp trực tiếp trên tay Micro.</p> <p>Tần số sóng sử dụng mic sử dụng: UHF – Có thể thay đổi được lên đến 50 cặp (A/B) tần số sóng khác nhau giúp dễ dàng cài đặt nhiều bộ loa sử dụng trong cùng 1 không gian và cùng 1 thời gian mà không bị trùng tần số. Kết nối lên đến 100m. Micro cầm tay không dây: tích hợp 03 phím bấm: Phím nguồn (on/off) kết hợp thay đổi chế độ tùy chỉnh Micro. 02 Phím set có khả năng Tăng/Giảm âm lượng trực tiếp trên tay Micro và thay đổi tần số, cài đặt, công nghệ cài đặt tiên tiến và đơn giản.</p> <p>+ 01 Micro choàng đầu tích hợp 3 phím bấm: 02 phím chức năng Tăng/Giảm âm lượng trực tiếp trên Micro, 01 phím bấm cài đặt ghép nối với hệ thống Loa di động cùng hãng.</p> <p>Kiểu Pin sử dụng Lithium. Đặc biệt có thể thay đổi 40 tần số sử dụng UHF khác nhau của Micro không dây choàng đầu.</p> <p>- Hệ thống loa tích hợp trong máy 03 loa: Tích hợp loa Bass 15" (38cm), Loa Alto cao: 6,5 inch, từ tính 4ohm. Loa Treble trung 1,5 inch 80 từ tính 6ohm.</p> <p>- Trở kháng: 4Ω - 8Ω</p> <p>- Maximum (cường độ âm thanh tối đa SPL): 101dB</p> <p>- Tổng méo tuyến tính T.H.D: <0,5%</p> <p>- Độ ổn định: ± 0.005 % kiểm soát tinh thể.</p> <p>- Điều biến: ± 15kHz Nor./ 30kHz Max w/50µS Pre & De-emphasis.</p> <p>- Tần số FM: 87.5 - 108MHZ</p> <p>- Màn hình: LED hiển thị chức năng Kích thước tham khảo 50 x 20mm</p> <p>- Nút chỉnh, nút chỉnh (EQ): Bass/ Treble/ Echo/ Âm lượng chung/ chỉnh âm lượng Mic/ chỉnh âm lượng Guita/ Chỉnh Bass Míc/ Chỉnh Treble Míc, Delay.</p> <p>- Nút tùy chỉnh: Mode; Rec; Priority; Play - Pause; Next; On - Off</p> <p>- Cổng kết nối:</p> <p>+ Audio L/R input (RCA in): x 2 Cổng</p> <p>+ Audio L/R output (RCA out): x 2 cổng</p> <p>+ Chân Mic Input 6,3mm x 2 (Kết nối mở rộng Micro có dây hoặc bộ Micro không dây)</p> <p>+ Guitar Input 6,3mm x 2</p> <p>+ Cổng cắm ắc quy ngoài tăng thời lượng phát âm thanh (Nguồn điện 12V)</p> <p>+ Tích hợp cổng: Wiretaps 3,5mm x 01 và Cổng Live in 3,5mm x 01. Cổng tín hiệu âm thanh vào AUX 3,5mm.</p> <p>+ Cổng nguồn điện chạy máy: 220V</p>		