

TT	Nội dung công việc	Thông số kỹ thuật	Đơn vị tính	Số lượng
		<p>lượng, khoá kênh, RF,AF, pin của bộ thu phát. Pin polymer: 3.7V 2200mAh Kích thước tham khảo sản phẩm: 148 × 78 × 38 mm Phương pháp điều chỉnh: FM Số nhóm tần số: 200 nhóm Chất liệu: Hợp kim kẽm Thời gian hoạt động: 10 giờ Khoảng cách nhận tín hiệu (RX): ≥120 mét Cổng kết nối: 02 cổng ăng-ten tăng cường thu sóng. 02 cổng USB out sạc trực tiếp Micro cầm tay. 01 cổng Type C có khả năng sạc pin hoặc kết nối với máy tính hoặc thiết bị ngoài đàm thoại trực tuyến, dạy học online... 01 cổng xuất âm thanh jack 3.5mm để kiểm tra âm thanh. 01 cổng XLR tích hợp chân 6 ly bên trong. Tích hợp Pin sạc Lithium 3,7V, có thể hoạt động di động mà không cần cắm nguồn điện trực tiếp. Chức năng điều chỉnh: 04 phím mũi tên và 1 nút vặn để thực hiện nhiều chức năng: + Khoá, mở khoá các cài đặt chức năng + Điều chỉnh âm lượng của 1 hoặc 2 micro, tắt âm lượng của cả 02 micro +Bật tắt Bộ chỉnh âm thanh (EQ) +Bật,tắt chế độ hồi âm(ECHO), điều chỉnh thông số của Thời gian trễ hồi âm và lượng hồi âm trả về. - Có 2 chế độ EQ: Preset Mode (4 chế độ cài sẵn) và Professional Mode (chỉnh dải tần chi tiết từ 25Hz - 16kHz, điều chỉnh từ -12dB đến +18dB cho mỗi dải). - Hệ thống xử lý âm thanh tích hợp bộ Equalizer kỹ thuật số chuyên nghiệp với khả năng tùy chỉnh 05 chế độ (bao gồm 04 chế độ cài đặt sẵn tối ưu cho các kịch bản KTV, biểu diễn nhỏ, phát sóng trực tiếp, hội nghị trực tuyến và 01 chế độ điều chỉnh thủ công) - Có thể bật/tắt reverb, điều chỉnh thời gian delay (EG) và mức độ vang (ER). - Tích hợp bộ xử lý hiệu ứng vang kỹ thuật số với khả năng điều chỉnh độc lập 02 thông số: Thời gian trễ hiệu ứng và Cường độ hiệu ứng, giúp tối ưu hóa chất lượng giọng hát và âm</p>		