

WT-808R+

เครื่องรับสัญญาณไมโครโฟนไร้สายชนิดพกพา



คุณสมบัติเฉพาะ

- เป็นเครื่องรับสัญญาณจากไมโครโฟนไร้สาย ชนิดพกพาพร้อมชุดหูฟัง
- ใช้ความถี่ในการใช้งานในย่าน 803.3-805.7 เมกกะเฮิรตซ์ (UHF)
- ระบบการรับสัญญาณแบบ PLL Single-Channel
- มีปุ่มปรับเลือกใช้ความถี่ได้ 16 ช่องความถี่
- มีปุ่มเปิด-ปิดเครื่องพร้อมปุ่มปรับระดับเสียงอยู่ในปุ่มเดียวกัน
- ตอบสนองความถี่ในย่าน 120-12,000 เฮิรตซ์
- มีค่าความเพี้ยนน้อยกว่า 2%
- DE-EMPHASIS 50 ไมโครเด็ค
- มีช่อง Aux Out สำหรับส่งสัญญาณไปยังอุปกรณ์ภายนอก
- มีไฟแสดงสถานะการรับสัญญาณและสถานะของแบตเตอรี่
- ใช้แบตเตอรี่ ขนาด 1.5 โวลต์ 2 ก้อน(สามารถใช้แบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้)
- ระยะเวลาใช้งานแบตเตอรี่ Ni-MH 14 ชั่วโมง, Alkaline 21 ชั่วโมง
- กรณีไม่ใช้แบตเตอรี่ มีช่องรับไฟ DC 5 โวลต์
- ระยะทางการใช้งานประมาณ 50-80 เมตร
- ชุดหูฟังเป็นชนิดคล้องหูข้างเดียว
- ใช้งานในช่วงอุณหภูมิ -10°C ถึง +50°C
- ตัวเครื่องทำจากวัสดุ RESIN เคลือบสี