

WT-300T

Transmitter and Clip Mics.



คุณสมบัติเฉพาะ

- เป็นไมโครโฟนไร้สายแบบเหน็บเสื้อ ชนิดคอนเดนเซอร์พร้อมเครื่องส่งชนิดพกพา
- สามารถเลือกใช้ความถี่ได้ 40 ช่องความถี่
- ใช้ความถี่ในการใช้งานในย่าน 803.3 – 805.7 เมกกะเฮิร์ต (UHF)
- มีกำลัง RF OUTPUT 10 มิลลิวัตต์
- มีจอ LCD แสดงช่องความถี่ และสถานะแบตเตอรี่
- มีไฟแสดงสถานะการทำงาน
- มีโวลุ่มปรับระดับความดัง
- มีระบบออสซิลเลเตอร์แบบ PLL SYNTHESIZER
- ตอบสนองความถี่ในย่าน 300 – 5,000 เฮิร์ต
- มีค่าความเพี้ยนน้อยกว่า 3%
- ใช้แบตเตอรี่ขนาด 1.5 โวลต์ 2 ก้อน (สามารถใช้แบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้)
- ระยะเวลาใช้งานของแบตเตอรี่ Ni-MH 11 ชั่วโมง, ALKALINE 13 ชั่วโมง
- มีเสาอากาศในตัว

WT-300R

Receiver and Earphone



คุณสมบัติเฉพาะ

- เป็นเครื่องรับสัญญาณจากไมโครโฟนไร้สายชนิดพกพาพร้อมหูฟัง
- สามารถเลือกใช้ความถี่ได้ 40 ช่องความถี่
- ใช้ความถี่ในการใช้งานในย่าน 803.3 – 805.7 เมกกะเฮิร์ต (UHF)
- มีกำลัง RF OUTPUT 10 มิลลิวัตต์
- มีจอ LCD แสดงช่องความถี่ และสถานะแบตเตอรี่
- มีไฟแสดงสถานะการทำงาน
- มีโวลุ่มปรับระดับความดัง
- มีระบบออสซิลเลเตอร์แบบ PLL SYNTHESIZER
- ตอบสนองความถี่ในย่าน 300 – 5,000 เฮิร์ต
- มีค่าความเพี้ยนน้อยกว่า 3%
- ใช้แบตเตอรี่ขนาด 1.5 โวลท์ 2 ก้อน (สามารถใช้แบตเตอรี่ชนิดชาร์จได้)
- ระยะเวลาใช้งานของแบตเตอรี่ Ni-MH 11 ชั่วโมง, ALKALINE 13 ชั่วโมง
- มีเสาอากาศในตัว