

DOPPIO II

PREMIATA



CARACTERÍSTICAS

- Micrófonos dobles inalámbricos
- Frecuencia UHF, Display digital, canales seleccionables. Utiliza pilas AA, Alcance hasta 50 metros. Salidas XLR y control de volumen independiente. Excelente calidad de sonido. Micrófonos robustos fabricados en aluminio, Incluye case de transporte.
- Este sistema goza de una calidad de sonido superior, fiabilidad y una relación calidad-precio inigualable. También se incluye un estuche rígido de transporte para mantener el sistema seguro.
- Cuentan con amplio rango en frecuencia, trabajan en la banda UHF que ofrece una excelente recepción y evita interferencias con otros equipos inalámbricos.

Receptor	Transmisor
Oscilación: PLL sintetizado	Oscilación: PLL sintetizador
Nivel de salida: 0 – 300mv	Estabilidad de frecuencia: $\leq +10$ ppm
Salida de impedancia: 600	MAX regulación: +50KHz
THD: $\geq 85\%$ (@1KHz)	MAX potencia de salida: 30mw
Alimentación: DC 14V 400mA	Radiación armónica: < -55 dBc
(Canales duales)	MAX presión de salida para sonido:
DC 14V 1000mA	130dB SPL
(cuatro canales, diversidad dual)	2 Micrófonos dinámicos de mano
	Batería: doble AA