

Doppio Radiomicrofono senza fili due canali (UHF)

Prezzo: 131.15 €

Tasse: 28.85 €

Prezzo totale (con tasse): 160.00 €



Sistema radiomicrofonico professionale, progettato per essere utilizzato in discoteche, teatri, mostre, conferenze, ecc. È costituito da due Radiomicrofoni e da un ricevitore a 2 canali (UHF) con display, regolazione del volume per entrambi i radiomicrofoni, interruttore on/off, due antenne rimovibili, LED di stato e case che permette di inserirlo in un rack da 19".

Specifiche tecniche

- **Sistema:** - range di frequenza (UHF): da 863.500 a 865.000 MHz - modulazione: FM (PLL) - deviazione di picco / nominale: ± 20 kHz - stabilità di frequenza: calibrazione automatica - risposta in frequenza: 40 Hz-15 kHz ± 3 dB - rapporto S/N a 1mV RF e deviazione di picco: max. 95 dB - THD alla deviazione nominale e 1kHz: < 0.5 % - temperatura di lavoro: da -10°C a $+55^{\circ}\text{C}$
- **Ricevitore:** - sensibilità (deviazione di picco): 7 dBuV - tensione di uscita AF alla deviazione di picco e uscita AF 1kHz: uscita bilanciata: +10 dB (XLR) / uscita sbilanciata: +4 dB (1/4" jack) - rapporto F/N: max. 80 dB - rapporto P/N: max. 80 dB - alimentazione: 13,5 V 500 mA (tramite adattatore da rete, incluso) - dimensioni (mm): 270x180x50 - peso: 770 grammi
- **Radiomicrofono:** - potenza RF di uscita: 30 mW - RF squelch: max. 50 dB - alimentazione: 2 batterie da 1,5 V tipo AA (incluse) - dimensioni (mm): $\varnothing 52,5 \times 240$ - peso: 220 grammi

Documentazione e link utili

- [Dichiarazione di conformità R&TTE](#)