

## EIKON WM101KIT V2



# EIKON

Cod.Art. : 99936

KIT DI MICROFONI WIRELESS UHF CON ARCHETTO,  
TRASMETTITORE PALMARE, BELT PACK E RICEVITORE

Eikon offre una vasta gamma di microfoni wireless, dai modelli VHF a canale singolo a quelli UHF PLL multicanale, tutti disponibili sia con trasmettitore palmare che belt-pack ed anche con una combinazione di entrambi. Una così ampia scelta di modelli consente di trovare la combinazione perfetta di performance e prezzo per qualsiasi tipo di applicazione, che va dai semplici setup vocali a singola sorgente ai grandi sistemi multicanale per il palco.

Caratteristiche  
ricevitore

- Tipo di ricevitore: UHF
- Gamma di frequenza: 863-865MHz
- Stabilità di frequenza RF:  $\pm 0,002\%$
- Immagine RF / Re spurio:  $>70\text{dB}$
- Rifiuto delle interferenze RF:  $>70\text{dB}$
- Sensibilità RF: -105dBm
- Risposta in frequenza: 50Hz -15kHz
- Metodo di modulazione: PCM Digitale 24-bit
- Distorsione THD:  $<1\%$
- Gamma dinamica:  $>90\text{dB}$
- Rapporto S/N:  $>100\text{dB}$
- Requisiti di alimentazione: 12V / 500mA
- Connettore di uscita: Jack 1/4" sbilanciato
- Dimensioni: 45 x 150 x 118mm

Caratteristiche trasmettitore  
belt-pack

## EIKON WM101KIT V2

- Gamma di frequenza portante UHF: 863-865MHz
- Metodo di modulazione: FM (F3E)
- Potenza di trasmissione: <math>\leq 10\text{dBm}</math> Max ERP
- Distanza di trasmissione: fino a 25 m (spazio aperto)
- Stabilità di frequenza RF:  $\pm 0,002\%$
- Deviazione massima RF:  $\pm 50\text{ KHz}$
- Modulazione audio: PCM digitale a 24 bit
- Emissione spuria: sotto i limiti EN 300422
- Risposta in frequenza: 50Hz - 15kHz
- Cuffie con microfono a capsula HCM25: condensatore a elettretto posteriore
- Modello polare: cardioide
- Requisiti di alimentazione: 2x1,5V tipo AA
- Durata della batteria: fino a 8 ore
- Dimensioni: 95 x 65 x 23mm

### Caratteristiche microfono palmare

- Gamma di frequenza portante UHF: 863-865 MHz
- Metodo di modulazione: FM (F3E)
- Potenza di trasmissione: <math>\leq 10\text{ dBm}</math> Max ERP
- Distanza di trasmissione: Fino a 25 m (spazio aperto)
- Stabilità di frequenza: RF  $\pm 0,002\%$
- Deviazione massima: RF  $\pm 50\text{ KHz}$
- Modulazione audio: PCM digitale 24 bit
- Emissione spuria: Secondo i limiti EN 300422
- Risposta in frequenza: 50Hz - 15kHz
- Capsula: Dinamica
- Diagramma polare: Cardioide
- Alimentazione: 2x1,5 V tipo AA
- Durata della batteria: Fino a 8 ore
- Dimensioni: 260 x  $\varnothing$ 50mm
- ESTENSIONE di garanzia a 4 anni (con registrazione sul sito del produttore)

Prezzo : €89,00 IVA inclusa (€72,95 esclusa IVA)