

PROEL U24B

**PROEL**

Cod.Art. : 96305

MICROFONO AD ARCHETTO WIRELESS CON TRASMETTITORE BODYPACK E RICEVITORE 2.4GHZ

I sistemi U24 USB sono microfoni wireless professionali in grado di offrire una trasmissione ad alta definizione e senza interferenze, grazie alla tecnologia 2.4GHz, che utilizzano un ricevitore USB ultra compatto. Il ricevitore è alimentato tramite la presa USB e include una doppia interfaccia audio per la connessione automatica ad apparati sia analogici che digitali. Può essere collegato senza bisogno di installare driver a qualunque computer PC o Mac per registrare direttamente tramite la vostra applicazione DAW preferita. Utilizzando un apposito adattatore USB-A può anche essere collegato a dispositivi portatili IOS o Android per applicazioni digitali standalone. Infine, può essere collegato ad qualunque apparato Proel dotato di ingresso USB wireless (come i diffusori V FREE e V WAVE) per utilizzare un microfono wireless professionale immediatamente e senza l'ingombro di cavi. La tecnologia wireless digitale 2.4GHz offre una qualità audio superiore e la massima affidabilità, evitando interferenze da stazioni televisive e altre trasmissioni broadcast. Il trasmettitore si accoppia automaticamente al ricevitore e la scelta intelligente delle frequenze assicura una connessione stabile. U24B include un trasmettitore bodypack di alta qualità e un microfono headset.

Caratteristiche ricevitore U24

- Gamma di frequenza: 2.404 - 2.476GHz
- Sensibilità RF: -78dB
- Risposta in frequenza: 50Hz - 15kHz
- Campionamento: 16 bit @ 38,5kHz
- THD: <0,05% @ 1KHz

PROEL U24B

- Rapporto SN: >85 dB
- Ritardo di trasmissione: 18,3ms
- Connettore di uscita: USB-A
- Livello di uscita audio: 4dBu (1000mV)
- Corrente: < 55mA
- Temperatura di funzionamento: 10°C - 50°C
- Dimensioni: 94 x 26 x 9,5mm
- Programma di Garanzia di 4 ANNI

Caratteristiche trasmettitore WM24B

- Gamma di frequenza: 2.404 - 2.476GHz
- Potenza di trasmissione: < 10 dBm
- Distanza di trasmissione: fino a 25 m (spazio aperto)
- Risposta in frequenza: 50Hz - 15kHz
- Campionamento: 16 bit a 38,5kHz
- THD: < 0,05% @ 1kHz
- Rapporto SN: >85dB
- Ritardo di trasmissione: 18,3ms
- Connettore di ingresso: TA4M
- Batteria di alimentazione: 2x 1,5V alcalina AA
- Tempo di funzionamento: fino a 20 ore
- Dimensioni: 62 x 85 x 22mm

Caratteristiche microfono headset HCM-38

- Tipo di trasduttore: Piastra posteriore e elettretre
- Modello polare: Cardioide
- Risposta in frequenza: 80Hz - 12kHz
- SPL max: 110dB
- Impedenza nominale: 680 Ohm
- Alimentazione: 1,5-3V CC / 0,05mA
- Cavo: 1,2m
- Connettore: Mini XLR 4-pin
- Peso: 51g
- ESTENSIONE di garanzia a 4 anni (con registrazione sul sito del produttore)

Sistemi Wireless > Microfoni Wireless ad Archetto

PROEL U24B

Prezzo : €169,00 IVA inclusa (€138,52 esclusa IVA)

Play! Music Store