

OMNITRONIC ISO-23 MK2 Isolatore DJ

Isolatore di frequenza a 3 bande con funzione kill e bypass per DJ

Art.n.: 10355903

GTIN: 4026397655223



Descrizione :

3-band frequency isolator with vintage rotary knobs for DJs

With the Omnitronic ISO-23 MK2 frequency isolator DJs get an effective tool for creative sound shaping in the club or studio. Using high-grade, long-life ALPS RK27 potentiometers, the rack-mounted isolator has excellent sound characteristics.

The large, smooth rotary knobs enable DJs to radically boost or cut low, mid or high frequencies, making it easy to create instrumental or a cappella versions. The isolator provides XLR and RCA connectors and features a bypass switch for bridging.

Features :

- Isolatore di frequenza a 3 bande con efficace funzione di boost e kill per DJ
- La caratteristica kill consente la completa cancellazione di bassi, medi e alti
- Potenzimetri rotativi ALPS classici (Blue Velvet RK27)
- Versione stereo a 1 canale
- Bassi: 20 Hz - 300 Hz
- Mezzi: 300 Hz - 4 kHz
- Altezze: 4 kHz - 20 kHz
- Interruttore di bypass
- Ingressi/Uscite bilanciati e asimmetrici (XLR/RCA)
- Montaggio su rack (19") 48,3 cm 1 U
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Club/scuole di danza; Uso mobile; DJ mobili/Intrattenitori solisti; Homerecording e studi

Logistica

EAN / GTIN: 4026397655223

Peso : 2,44 kg

Lunghezza : 0.54 m

Larghezza : 0.26 m

Altezza : 0.10 m

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	12 W
Classe di protezione:	CL I
Isolatore:	Master Gain:- ? bis +9 Low/mid 300 Hz, 18 db/oct , Butterworth Mid/high 4000 Hz, 18 db/oct , Butterworth
Collegamenti:	Ingresso: line via 2 x XLR a 3 poli Ingresso: line via 2 x RCA (F) versione da incasso Uscita: line via 2 x XLR a 3 poli Uscita: line via 2 x RCA (F) versione da incasso
Livello massimo:	Ingresso: +22 dBu
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm 1 U
Misure:	Larghezza: 48,3 cm Profondità: 14,5 cm Altezza: 4,45 cm
Peso:	2,04 kg

Contenuto della confezione:

1 x Dispositivo
1 x Cavo di rete/Cavo di alimentazione
4 x piede