

OMNITRONIC LH-020 Mixer per microfono a 3 canali

Mixer per microfono a 3 canali

Art.n.: 10355020

GTIN: 4026397169041



Features :

- Mixer compatto per la combinazione di 3 microfoni su 1 uscita di linea, con controllo del volume individuale
- 3 canali di ingresso del microfono con controlli del volume separati, tensione virtuale commutabile e taglio basso
- 1 uscita totale con livello di linea, LED clip per il controllo
- 1 uscita cuffie (jack da 6,3 mm)
- Ingressi e uscite tramite connettori XLR bilanciati
- Custodia per mixer

Logistica

EAN / GTIN: 4026397169041

Peso : 0,90 kg

Lunghezza : 0.23 m

Larghezza : 0.13 m

Altezza : 0.08 m

Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	12V DC 150 mA 0 18V DC
Piedinatura:	Interno -/esterno +
Classe di protezione:	CL III
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite connettore cavo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con alimentatore a spina (in dotazione) Pila/Batteria ricaricabile
Pila:	2 x 9.0 V E block (non in dotazione)

Intervallo di frequenza:	25 - 16000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>75 dB
Distorsione armonica totale:	<0,02 % a 1 kHz
Tensione virtuale:	18 V DC
Impedenza:	Ingresso: 600 Ohm 600 Ohm
Gain:	60 dB
Colore della custodia:	Argento
Controlli:	Interruttore di rete, Interruttore low-cut, interruttore di tensione virtuale, Controllo del volume per canale
LED di stato:	Power, clip
Collegamenti:	Ingresso: microfono via 3 x XLR a 3 poli Uscita: microfono via 1 x XLR a 3 poli Uscita: Cuffie via 1 x Presa jack (stereo) da 6,3 mm versione da incasso
Ingresso canali:	3 x Mono via XLR, channel control via manopola
Livello massimo:	Ingresso: -14 dB Uscita: +14 dB
Struttura della custodia:	Custodia per mixer
Misure:	Larghezza: 14,3 cm Profondità: 9,3 cm Altezza: 4,5 cm
Peso:	0,76 kg

Contenuto della confezione:

1 x Manuale d'uso
1 x alimentatore esterno
4 x piede
1 x mixer