

# OMNITRONIC LH-020 3-Kanal-Mikrofonmischer

3-Kanal-Mikrofonmischer

Art.-Nr.: 10355020

GTIN: 4026397169041



**Listenpreis: 141.61 €**

inkl. 19% MwSt.

## Features:

- Kompakter Mixer zum Mischen von 3 Mikrofonen auf 1 Line-Ausgang, mit individueller Lautstärkeregelung
- 3 Mikrofon-Eingangskanäle mit separaten Lautstärkereglern, zuschaltbarer Phantomspeisung und Low Cut
- 1 Summenausgang mit Line-Pegel, Clip-LED zur Aussteuerung
- 1 Kopfhörerausgang (6,3-mm-Klinke)
- Eingänge und Ausgang über symmetrische XLR-Anschlüsse
- Tischpultgehäuse

### Lieferumfang

- 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Externes Netzteil, 4 x Fuß, 1 x Mixer

## Logistic

EAN / GTIN: 4026397169041

Gewicht: 0,90 kg

Länge: 0.23 m

Breite: 0.13 m

Höhe: 0.08 m

## Technische Daten:

Stromversorgung:	12V DC 150 mA Oder 18V DC
Pinbelegung:	Innen - / außen +
Schutzklasse:	SK III
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Hohlstecker (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil (mitgeliefert)  Batterie/Akku

Batterie:	2 x 9,0 V E-Block (nicht im Lieferumfang)
Frequenzbereich:	25 - 16000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>75 dB
Klirrfaktor:	<0,02 % bei 1 kHz
Phantomspeisung:	18 V DC
Impedanz:	Eingang: 600 Ohm 600 Ohm
Gain:	60 dB
Gehäusefarbe:	Silber
Steuerelemente:	Netzschalter, Low-Cut-Schalter, Phantomspeisungsschalter, Lautstärkeregler pro Kanal
Status LED:	Power, Clip
Anschlüsse:	Eingang: Mikrofon über 3 x 3-pol XLR Ausgang: Mikrofon über 1 x 3-pol XLR Ausgang: Kopfhörer über 1 x 6,3 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion
Kanäle Eingang:	3 x Mono über XLR, Kanalregelung über Drehregler
Max. Pegel:	Eingang: -14 dB Ausgang: +14 dB
Gehäusebauform:	Tischpultgehäuse
Maße:	Breite: 14,3 cm Tiefe: 9,3 cm Höhe: 4,5 cm
Gewicht:	0,76 kg