

## OMNITRONIC EM-640B Entertainment-Mixer

3-Zonen-Installationsmixer, Schwarz

Art.-Nr.: 10007106

GTIN: 4026397419160



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

### Features:

- 3 Zonen mit beliebiger Zuordnungsmöglichkeit aller Eingangskanäle
- 4 Eingangskanäle mit Vorverstärkungsregler (Gain), Peak-LED und leichtgängigem Kanalfader
- 2 Mikrofonkanäle mit Lautstärkereglern, 2-facher Klangregelung, Talkover, Ein-/Auswähler
- Vorhören (Cue) der Stereo-Eingangskanäle sowie der Zonenausgänge über regelbaren Kopfhörerausgang
- Zonenausgänge mit Lautstärkereglern, 3-facher Klangregelung und 10-stelliger LED-Pegelanzeige
- Eingänge: 6 x Line (Stereo-Cinch); 2 x Line/Phono (Stereo-Cinch), umschaltbar; 2 x Mikrofon (XLR/6,3-mm-Klinke) und Kopfhörer (6,3-mm-Klinke)
- Ausgänge: 3 x Master (wahlweise XLR oder Stereo-Cinch)
- Spannungsversorgung über mitgeliefertes Netzteil
- Rackeinbau, 4 HE
- (19") 48,3 cm Rackeinbau 4 HE

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397419160

Gewicht: 4,20 kg

Länge: 0.60 m

Breite: 0.24 m

Höhe: 0.16 m

### Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz 12 V 1,5 A
Gesamtanschlusswert:	35,00 W
Schutzklasse:	SK III
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Hohlstecker (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Steckernetzteil (mitgeliefert)

Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>65 dB
Klirrfaktor:	<0,03 % bei 1 kHz
Steuerelemente:	Netzschalter, Talkover
Status LED:	Masterpegelanzeige, Peak, CUE, Power, Talkover; Routing, ON AIR
Anschlüsse:	Eingang: Mikrophon über 2 x 3-pol XLR/6,35mm Klinke (W) Kombibuchse Einbauversion Eingang: Line/Phono über 2 x Stereo-Cinch Eingang: Line über 6 x Stereo-Cinch Ausgang: Master über 3 x Stereo-Cinch Ausgang: Master über 6 x 3-pol XLR Ausgang: Kopfhörer über 1 x 6,3 mm Klinkenstecker (stereo)
Kanäle:	Mikrofonkanal: 2 x Mono über Kombibuchse (XLR/KLINKE), Kanalregelung über Drehregler, Regler 2-Band EQ 100Hz/10kHz, Gainregler, Routing Master-Bus-Schalter, ON AIR Schalter, Talkover Schalter  Eingangskanal: 2 x Stereo mit Line-Line/Phono Schalter über Cinch, Kanalregelung über Fader, Regler 3-Band EQ 100Hz/1kHz/10kHz, Gainregler, Routing Master-Bus-Schalter, CUE-Schalter  Eingangskanal: 2 x Stereo mit Line-Line Schalter über Cinch, Kanalregelung über Fader, Gainregler, Routing Master-Bus-Schalter, CUE-Schalter  Master-Ausgang: 3 x Stereo über XLR oder Cinch, Kanalregelung über Drehregler, Quellen-Umschalter  Kopfhörer-Ausgang: 1 x Stereo über Klinke, Kanalregelung über Drehregler
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau 4 HE
Maße:	Breite: 48,3 cm Tiefe: 11 cm Höhe: 17,8 cm
Gewicht:	3,70 kg