

OMNITRONIC CP-60P ELA-Mischverstärker

ELA-Mono-Mischverstärker mit Audioplayer und Bluetooth, 60 Watt

Art.-Nr.: 80709602

GTIN: 4026397614787



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Beschreibung:

Omnitronic CP-Serie - sehr kompakter Mischer für ELA-Anlagen (100 Volt)
Die ELA-Mono-Mischverstärker der CP-Serie sind speziell für den Einsatz in ELA-Beschallungsanlagen konzipiert. Sie liefern eine Ausgangsleistung von 30, 60 bzw. 120 Watt. Es stehen Ausgänge für ELA-Lautsprecher mit 70-V- und 100-V-Audioübertrager oder niederohmige Lautsprecher zur Verfügung.

An die sechs mischbaren Eingänge können Mikrofone und Geräte mit Line-Pegel angeschlossen werden. Mikrofonkanal 1 ist mit einer Prioritätsschaltung ausgestattet, die bei einer Durchsage die Lautstärke der anderen Signalquellen reduziert. Zusätzlich sind Ein- und Ausgänge für eine Telefonanlage vorhanden, die für Durchsagen und das Einspeisen von Warteschleifenmusik genutzt werden können.

Neben einem integrierten Audioplayer der mit einem USB-Anschluss und einen SD-Kartenplatz ausgestattet ist, steht auch ein Bluetooth-Empfänger und ein FM-Tuner mit Auto Scan zur Verfügung. Der Audioplayer kann bequem per Fernbedienung gesteuert werden.

Features:

- Kompakter ELA-Mono-Mischverstärker 1 x 30 W (CP-30P), 1 x 60 W (CP-60P), 1 x 120 W (CP-120P)
- Integrierter Audioplayer mit Bluetooth-Empfänger und IR-Fernbedienung
- Kabellose Musikübertragung von Ihren Musikgeräten (z. B. Smartphone, Tablet) über Bluetooth
- SD-Kartensteckplatz und USB-Anschluss
- FM-Tuner mit Auto Scan
- 3 Mikrofon-Eingänge mit getrennten Lautstärkereglern
- Mic 1 (XLR) mit Phantomspeisung und Priority-Funktion
- Mic 2 und 3 (Klinke) umschaltbar Mic/Line

Logistic

EAN / GTIN: 4026397614787

Gewicht: 5,00 kg

Länge: 0.40 m

Breite: 0.31 m

Höhe: 0.17 m

- 2 Aux-Eingänge (Cinch) mit getrennten Lautstärkereglern
 - 1 Telefon-Eingang mit Priority- und MOH-Funktion (Music on Hold) für Telefonzentralen mit Audioausgang
 - 1 Line-Ausgang
 - Bass-, Höhen- und Masterregler für das Ausgangssignal
 - 4-fache LED-Pegelanzeige
 - Schutzschaltungen mit LED-Anzeige: Überlast, Kurzschluss, Clip-Limiter, Überhitzung
 - Tischgehäuse
- Audioplayer**
- Ansteuerbar über Bluetooth eingebaut; IR-Fernbedienung beiliegend
 - Bluetooth: Hat eine Reichweite von bis zu 10m

Technische Daten:

Spannungsversorgung:	230 V AC, 50 Hz Oder 24 V DC
Gesamtanschlusswert:	100 W
Ausgangsleistung:	60 W RMS
Stromanschluss:	Stromeinspeisung Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert) Stromeinspeisung Schraubklemme möglich
Frequenzbereich:	60 - 15000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>75 dB Mikrofon >85 dB Line
Klirrfaktor:	<0,5 % bei 1 kHz
Impedanz:	4 Ohm; 8 Ohm; 16 Ohm; ELA Technik 100V
Schaltung:	Class D
Equalizer:	Master: 1 x Regler 2-Band Mono
Anschlüsse:	1 x Antenne über F-Stecker (W) Einbauversion Eingang: 1 x Mikrofon über 3-pol XLR Eingang: 2 x Mic/Line über 6,3 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion Eingang: 2 x Line über Stereo-Cinch Eingang: TEL über Schraubklemme 0,1 V Ausgang: 1 x Line über Stereo-Cinch 0,774 V Ausgang: Lautsprecher über Schraubklemme Ausgang: MOH über Schraubklemme 1 V
Material:	Metall
Maße:	Breite: 32 cm Tiefe: 23,8 cm Höhe: 9,3 cm
Gewicht:	4,45 kg
Audioplayer	
Ansteuerung:	Bluetooth eingebaut; IR-Fernbedienung beiliegend
Audioplayer:	USB + SD + Bluetooth + FM Radio
Musikformat:	MP3
Frequenzband:	2,4 GHz
Reichweite:	10 m Bluetooth
Fernbedienung	

Spannungsversorgung:	3 V DC
Stromanschluss:	Batterie/Akku eingebaut
Batterie:	1 x Knopfzelle 3,0 V CR2025 Lithium-Mangan eingebaut