

PA-312 Bruttopreis (EVP): auf Anfrage

Bestellnummer: 173640











ELA-Mono-Mischverstärker

ELA-Mono-Mischverstärker

- 1 x 120 W
- Geräuschloser Betrieb durch lüfterloses Kühlkonzept
- 3 Mikrofon-Eingänge, davon 1 symmetrischer Eingang
- Mic 1/Line 1 mit regelbarer Eingangsempfindlichkeit, Vorrangschaltung und regelbarem Auto-Talkover
- 2 Stereo-Line-Eingänge
- 1 Telefon-Eingang für Telefonzentralen mit Audioausgang
- Lautsprecherausgänge über Schraubkontakte
- 1 Line-Ausgang
- Ein- und Ausgangspegelregler
- 2-fach-Klangregelung für den Ausgang
- 48-V-Phantomspeisung für Kanal 1, zuschaltbar
- 482-mm-Rackeinbau (19") mit beiliegenden Montagewinkeln

Herstellerinformation MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG Zum Falsch 36 28307 Bremen Deutschland info@monacor.de

Sicherheits- und Warnhinweise

Das Gerät wird mit lebensgefährlicher Netzspannung versorgt. Nehmen Sie deshalb niemals selbst Eingriffe daran vor und stecken Sie nichts in die Lüftungsöffnungen. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages.

Im Betrieb liegt an den Lautsprecheranschlüssen berührungsgefährliche Spannung bis 100 V an. Alle Anschlüsse nur bei ausgeschaltetem Verstärker vornehmen bzw. verändern. Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb und ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose, wenn sichtbare Schäden am Gerät oder am Netzkabel vorhanden sind, wenn nach einem Sturz oder Ähnlichem der Verdacht auf einen Defekt besteht, wenn Funktionsstörungen auftreten. Geben Sie das Gerät in jedem Fall zur Reparatur in eine Fachwerkstatt.

Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).

Ziehen Sie den Netzstecker nie am Kabel aus der Steckdose, fassen Sie immer am Stecker an.

Die in dem Gerät entstehende Wärme muss durch Luftzirkulation abgegeben werden. Decken Sie darum die Lüftungsöffnungen des Gehäuses nicht ab.

Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.

Empfohlenes Zubehör		
WAP-204RS	I-net Radio,FM-RDS-und DAB+,MP3, USB, BT,RS232	
NO-120P/SW	Media Player, LAN, WLAN, BT, DAB+, uvm.	
CD-114/BT	CD-Spieler mit BT, USB, SD-Card, Fernbedienung	
TCB-22	2-Kanal Symmetrierer, in beide Richtung verwendbar	
ECM-310P	ELA-Tischmikrofon 200mm, Niere, 80-14000 Hz	
PDM-302PTT	Dynamisches Tischmikrofon, XLR, PTT Funktion	
PDM-302	Dynamisches Tischmikrofon, XLR, 5m	
MCA-100J/XP	Audiokabel, 1m, XLR-Kupplung auf offenes Kabel	



PA-312

Technische Daten:	in the second of the second
	4007754227611
EAN-Code	4007754227611
Nettogewicht	9,13 kg
100 V	1
Niederohm	1
Lüfterlos	1
Ausgangsleistung, gesamt	160 W
Nennleistung	120 W
Leistung an 2 Ω	-
Leistung an 4 Ω	120 W
Leistung an 8 Ω	60 W
Leistung an 16 Ω	30 W
Leistung an 100 V	120 W
Leistung an 70 V	120 W
Leistung an 25 V	-
Leistung bei 4-Ω-Brückenbetrieb	-
Leistung bei 8-Ω-Brückenbetrieb	-
Ausgangsimpedanz	<u>-</u>
Kanäle	Eingangskanäle: 1Ausgangskanäle: 6
Zonen	-
Eingänge	5 mV/600 Ω (Mic), 350 mV/10 k Ω (Aux),
	1 V/10 kΩ (Telefon)
Dämpfungsfaktor	-
Frequenzbereich	50-16000 Hz
Frequenzweiche	-
Trennfrequenz	-
Integrierter Limiter	-
Klangregelung Tiefen	±10 dB/100 Hz
Klangregelung Mitten	-
Klangregler Höhen	±10 dB/10 kHz
Störabstand	66 dB (Mic)80 dB (Aux)
Übersprechdämpfung	-
Klirrfaktor	< 0,5 %
Phantomspeisung	48 V
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/450 VA
Netzspannung	~ 230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	450 VA
Leistungsaufnahme Standby	
Ruhestrom	<u> </u>
Betriebsspannung (evtl. alternativ)	-
	-
Stromstärke (evtl. alternativ)	
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Breite	430 mm
Uäha	88 mm
	225
Tiefe	335 mm
Tiefe Höheneinheiten HE	2
Tiefe Höheneinheiten HE Gewicht	2 7,8 kg
Höhe Tiefe Höheneinheiten HE Gewicht Anschlüsse	2 7,8 kg 1 x 6,3mm/XLR (Combo),1 x 6,3-mm-Klinke
Tiefe Höheneinheiten HE Gewicht	2 7,8 kg 1 x 6,3mm/XLR (Combo),1 x 6,3-mm-Klinke (Mic1),2 x 6,3-mm-Klinke (Mic2-3),2 x Cinch
Tiefe Höheneinheiten HE Gewicht	7,8 kg 1 x 6,3mm/XLR (Combo),1 x 6,3-mm-Klinke (Mic1),2 x 6,3-mm-Klinke (Mic2-3),2 x Cinch L/R (Aux1-2),Schraub-Klemmterminal
Tiefe Höheneinheiten HE Gewicht	2 7,8 kg 1 x 6,3mm/XLR (Combo),1 x 6,3-mm-Klinke (Mic1),2 x 6,3-mm-Klinke (Mic2-3),2 x Cinch
Tiefe Höheneinheiten HE Gewicht	7,8 kg 1 x 6,3mm/XLR (Combo),1 x 6,3-mm-Klinke (Mic1),2 x 6,3-mm-Klinke (Mic2-3),2 x Cinch L/R (Aux1-2),Schraub-Klemmterminal
Tiefe Höheneinheiten HE Gewicht Anschlüsse	2 7,8 kg 1 x 6,3mm/XLR (Combo),1 x 6,3-mm-Klinke (Mic1),2 x 6,3-mm-Klinke (Mic2-3),2 x Cinch L/R (Aux1-2),Schraub-Klemmterminal (Telefon),1 x Cinch L/R (Line Out),
Tiefe Höheneinheiten HE Gewicht	7,8 kg 1 x 6,3mm/XLR (Combo),1 x 6,3-mm-Klinke (Mic1),2 x 6,3-mm-Klinke (Mic2-3),2 x Cinch L/R (Aux1-2),Schraub-Klemmterminal (Telefon),1 x Cinch L/R (Line Out), Schraubkontakte (Lautsprecher)



PA-312

Artikel Informationen		
Neu		
Bruttogewicht	11.950 kg	
VRG/VEG	VRG-2	