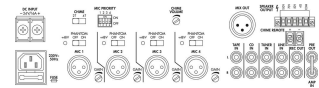


PA-924

Bestellnummer: 175060

 Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**

ELA-Mono-Mischverstärker

ELA-Mono-Mischverstärker

- 1 x 240 W
- 4 symmetrische Mikrofon-/Line-Eingänge mit schaltbarer Priorität
- 4 Stereo-Line-Eingänge
- Lautsprecherausgänge über Schraubkontakte
- Symmetrischer Line-Ausgang
- Record-Ausgang
- Einschleifmöglichkeit für z. B. Effektgeräte, Equalizer, Feedback-Controller
- Extern auslösbarer 2/4-Ton-Gong
- Ein- und Ausgangspegelregler
- 2-fach-Klangregelung für den Ausgang
- Schaltbare 48-V-Phantomspeisung für die Mikrofon-Eingänge
- Temperaturregelter Lüfter
- Netz- oder 24-V-Notstrombetrieb
- Montagewinkel abnehmbar

Empfohlenes Zubehör

WAP-204RS	I-net Radio,FM-RDS-und DAB+,MP3, USB, BT,RS232
CD-114/BT	CD-Spieler mit BT, USB, SD-Card, Fernbedienung
NO-120P/SW	Media Player, LAN, WLAN, BT, DAB+, uvm.
ECM-310P	ELA-Tischmikrofon 200mm, Niere, 80-14000 Hz
PDM-302	Dynamisches Tischmikrofon, XLR, 5m
MC-415S/WS-CH	Ecolor Steckdosenleiste, Weiss mit Schalter
DR-463	WLAN-Internetradio DLNA DAB+ UKW Bluetooth
ATS-12CB	Transporttasche integrierte Ladefunktion ATS-20..
ATS-22R	16-Kanal Miniatur-Empfänger 863-865MHz
ATS-22T	16-Kanal Miniatur-Sender 1xMik 863-865MHz
EDL-62HQ	ELA HQ Wand- und -Deckenlautsprecher 100V 30W

PA-924

Technische Daten:

EAN-Code	4007754254280
Nettogewicht	13,21 kg
100 V	1
Niederohm	1
Ausgangsleistung, gesamt	340 W
Nennleistung	240 W
Leistung an 2 Ω	-
Leistung an 4 Ω	240 W
Leistung an 8 Ω	-
Leistung an 16 Ω	-
Leistung an 100 V	240 W
Leistung an 70 V	240 W
Leistung an 25 V	-
Leistung bei 4-Ω-Brückenbetrieb	-
Leistung bei 8-Ω-Brückenbetrieb	-
Ausgangs impedanz	-
Kanäle	5
Zonen	-
Eingänge	2,5-100 mV (Mic), 350 mV (Line)
Dämpfungsfaktor	-
Frequenzbereich	50-16000 Hz
Frequenzweiche	-
Trennfrequenz	-
Integrierter Limiter	-
Klangregelung Tiefen	\pm 10 dB/100 Hz
Klangregelung Mitten	-
Klangregler Höhen	\pm 10 dB/10 kHz
Störabstand	> 75 dB
Übersprechdämpfung	-
Klirrfaktor	< 0,1 %
Phantomspeisung	48 V
Stromversorgung	\sim 230 V/50 Hz/640 VA, DC 24 V/18 A
Netzspannung	\sim 230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	640 VA
Leistungsaufnahme Standby	-
Ruhestrom	-
Betriebsspannung (evtl. alternativ)	DC 24 V
Stromstärke (evtl. alternativ)	DC 18 A
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Breite	482 mm
Höhe	95 mm
Tiefe	390 mm
Höheneinheiten HE	2
Gewicht	13 kg
Anschlüsse	4 x XLR (Mic), 4 x Cinch L/R (Line), 1 x XLR (Line Out), 1 x Cinch L/R (Line Out), Schraubkontakte (Lautsprecher)
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,54 x 0,195 x 0,505 m
Bruttogewicht	16,12 kg
Nettogewicht	13,21 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	17.500 kg
VRG/VEG	VRG-2