

PA-812DAP

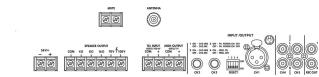
Bestellnummer: 1000235

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**

ELA-Mono-Class-D-Mischverstärker, MP3, USB/SD, FM, DAB+, BT, 120 W

ELA-Mono-Class-D-Mischverstärker
 mit integriertem MP3-Spieler, FM-/DAB+-Tuner und Bluetooth

- 1 x 120 W
- Class-D-Konzept mit hohem Wirkungsgrad zur Senkung der Energiekosten
- Geräuschloser Betrieb durch lüfterloses Kühlkonzept
- Bluetooth Version 4.2
- MP3-Spieler mit USB/SD-Schnittstelle, FM/DAB+-Radio, LED-Display, IR-Fernbedienung
- Empfang von rauschfreiem "Digitalradio" (DAB+)
- 1 symmetrischer XLR-Mikrofon-Eingang mit 48-V-Phantomspannung und Prioritätswahl für Durchsagen
- 2 asymmetrische Eingänge, umschaltbar Mic/Line
- 2 asymmetrische Eingänge
- 1 Tel.-Input-Eingang
- 1 Music-on-hold-Ausgang (MOH)
- Lautsprecheranschlüsse über Schraubkontakte
- Mute-Funktion über Schraubkontakt
- 1 Amp-Eingang
- 1 Preamp-Ausgang
- Ein- und Ausgangspegelregler
- 2-fach-Klangregelung für den Ausgang
- LEDs für Betrieb, Clipping, Protect und Signalpegel



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.
ECM-310P	ELA-Tischmikrofon 200mm, Niere, 80-14000 Hz
DH-95NP	Handmikrofon, Spiralkabel mit 6.3mm Klinke, Stereo
PDM-302PTT	Dynamisches Tischmikrofon, XLR, PTT Funktion
WALL-04T/SW	2-Wege-Lautsprecherbox 60W, 100V/ 80hm IP65
WALL-04T/WS	2-Wege-Lautsprecherbox 60W, 100V/ 80hm IP65
WALL-05T/SW	2-Wege-Lautsprecherbox 80W, 100V/ 80hm IP65
WALL-05T/WS	2-Wege-Lautsprecherbox 80W, 100V/ 80hm IP65
WALL-06T/SW	2-Wege-Lautsprecherbox 100W, 100V/80hm IP65
WALL-06T/WS	2-Wege-Lautsprecherbox 100W, 100V/80hm IP65

PA-812DAP

Technische Daten:

EAN-Code	4007754276688
Nettogewicht	4,51 kg
100 V	1
Niederohm	1
Bluetooth	1
Lüfterlos	1
Ausgangsleistung, gesamt	120 W
Nennleistung	120 W
Leistung an 2 Ω	-
Leistung an 4 Ω	120 W
Leistung an 8 Ω	120 W
Leistung an 16 Ω	120 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	-
Kanäle	1
Zonen	1
Eingänge	4,5 mV/600 Ω (Kanal 1), 4,5 mV/120 mV (Kanal 2-3), 60 mV (Kanal 4-5) 90 mV (Tel.)
Dämpfungsfaktor	-
Frequenzbereich	60-15000 Hz
Frequenzweiche	-
Trennfrequenz	-
Integrierter Limiter	-
Klangregelung Tiefen	\pm 10 dB
Klangregelung Mitten	-
Klangregler Höhen	\pm 10 dB
Störabstand	72 dB (Mic, Kanal 1-3) 85 dB (Line, Kanal 2-5)
Übersprechdämpfung	-
Klirrfaktor	< 0,5 %
Phantomspeisung	48 V
Stromversorgung	\sim 230 V/50 Hz/250 VA DC 24 V/8,4 A
Netzspannung	\sim 230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	250 VA
Leistungsaufnahme Standby	-
Ruhestrom	-
Betriebsspannung (evtl. alternativ)	DC 24 V
Stromstärke (evtl. alternativ)	8,4 A
Zul. Einsatztemperatur	0-40 $^{\circ}$ C
Breite	320 mm
Höhe	95 mm
Tiefe	245 mm
Höheneinheiten HE	-
Gewicht	4,5 kg
Anschlüsse	1 x XLR (Kanal 1), 2 x 6,3-mm-Klinke (Kanal 2-3) 2 x Cinch L/R (Kanal 4-5), 1 x Cinch (Amp In), 1 x Cinch (Preamp Out), 1 x F-Buchse (FM/DAB+), Schraubkontakte (Tel.-Input), Schraubkontakte (MOH), Schraubkontakte (DC 24 V), Schraubkontakte (Mute), Schraubkontakte (Lautsprecher)
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,395 x 0,16 x 0,305 m
Bruttogewicht	5,2 kg
Nettogewicht	4,51 kg

PA-812DAP

Artikel Informationen

Neu

Bruttogewicht	5.600 kg
---------------	----------

VRG/VEG	VRG-2
---------	-------
