

## PA-812DAP

Bestellnummer: 1000235

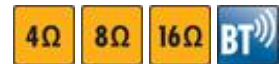
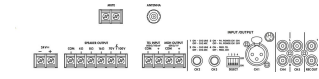
Bruttopreis (EVP): CHF **481.00**

### 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:

<b>EAN-Code</b>	4007754276688
<b>Nettogewicht</b>	4,51 kg
<b>100 V</b>	1
<b>Niederohm</b>	1
<b>Bluetooth</b>	1
<b>Lüfterlos</b>	1
<b>Ausgangsleistung, gesamt</b>	120 W
<b>Nennleistung</b>	120 W
<b>Leistung an 2 <math>\Omega</math></b>	-
<b>Leistung an 4 <math>\Omega</math></b>	120 W
<b>Leistung an 8 <math>\Omega</math></b>	120 W
<b>Leistung an 16 <math>\Omega</math></b>	120 W
<b>Leistung an 100 V</b>	120 W
<b>Leistung an 70 V</b>	120 W
<b>Leistung an 25 V</b>	-
<b>Leistung bei 4-<math>\Omega</math>-Brückenbetrieb</b>	-
<b>Leistung bei 8-<math>\Omega</math>-Brückenbetrieb</b>	-
<b>Ausgangsimpedanz</b>	-
<b>Kanäle</b>	1
<b>Zonen</b>	1
<b>Eingänge</b>	4,5 mV/600 $\Omega$ (Kanal 1), 4,5 mV/120 mV (Kanal 2-3), 60 mV (Kanal 4-5) 90 mV (Tel.)
<b>Dämpfungsfaktor</b>	-
<b>Frequenzbereich</b>	60-15000 Hz
<b>Frequenzweiche</b>	-
<b>Trennfrequenz</b>	-
<b>Integrierter Limiter</b>	-
<b>Klangregelung Tiefen</b>	$\pm$ 10 dB
<b>Klangregelung Mitten</b>	-
<b>Klangregler Höhen</b>	$\pm$ 10 dB
<b>Störabstand</b>	72 dB (Mic, Kanal 1-3) 85 dB (Line, Kanal 2-5)
<b>Übersprechdämpfung</b>	-
<b>Klirrfaktor</b>	< 0,5 %
<b>Phantomspannung</b>	48 V
<b>Stromversorgung</b>	$\sim$ 230 V/50 Hz/250 VA DC 24 V/8,4 A
<b>Netzspannung</b>	$\sim$ 230 V
<b>Netzfrequenz</b>	50 Hz
<b>Leistungsaufnahme Betrieb</b>	250 VA
<b>Leistungsaufnahme Standby</b>	-
<b>Ruhestrom</b>	-
<b>Betriebsspannung (evtl. alternativ)</b>	DC 24 V
<b>Stromstärke (evtl. alternativ)</b>	8,4 A
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 $^{\circ}$ C
<b>Breite</b>	320 mm
<b>Höhe</b>	95 mm
<b>Tiefe</b>	245 mm
<b>Höheneinheiten HE</b>	-
<b>Gewicht</b>	4,5 kg
<b>Anschlüsse</b>	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)
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,395 x 0,16 x 0,305 m
<b>Bruttogewicht</b>	5,2 kg
<b>Nettogewicht</b>	4,51 kg