

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/wzmacniacz-miksujacy-pa-812dap-p-29422.html>

## Wzmacniacz miksujący PA-812DAP



Cena brutto	<b>3 237,88 zł</b>
-------------	--------------------

Cena netto	<b>2 632,42 zł</b>
------------	--------------------

Numer katalogowy	<b>32647</b>
------------------	--------------

Kod producenta	<b>PA-812DAP</b>
----------------	------------------

Producent	<b>Brak</b>
-----------	-------------

### Opis produktu

Cyfrowy wzmacniacz miksujący PA, mono, 120WRMS,

z wbudowanym odtwarzaczem MP3, tunerem FM/DAB+ oraz interfejsem Bluetooth.

- Klasa D o wysokiej efektywności (redukcja kosztów zasilania)
- Odtwarzacz MP3 z interfejsem USB i czytnikiem kart SD oraz tuner FM/DAB+, pilot sterujący
- Bluetooth wersja 4.2
- Odbiór radia cyfrowego DAB+
- 1 symetryczne wejście mikrofonowe (XLR) z zasilaniem phantom 48V
- 2 niesymetryczne wejścia, przełączane mikr./linia
- 2 niesymetryczne wejścia liniowe
- 1 wejście TEL
- 1 wyjście music-on-hold (MOH)

- 2 wyjścia liniowe
- Wyjścia głośnikowe na terminalach śrubowych
- Możliwość podłączenia zewnętrznego przełącznika wyciszającego
- 1 wejście amp i 1 wyjście preamp
- Regulatory poziomu wejściowego i wyjściowego
- 2-punktowy korektor barwy dla wyjścia
- Sterowany temperaturowo wentylator
- Diodowe wskaźniki zasilania, szczytu, włączenia zabezp. oraz poziomu sygnału

Moc szczytowa (peak)	120 W
Moc znamionowa RMS	120 W
Moc znamionowa RMS przy 4Ω	120 W
Moc znamionowa RMS przy 8Ω	120 W
Moc znamionowa RMS przy 16Ω	120 W
Moc znamionowa RMS przy 100V	120 W
Kanały wejściowe	1
Strefy	1
Wejścia	4.5 mV/600 Ω (kanał 1), 4.5 mV/120 mV (kanały 2-3),

	60 mV (kanały 4-5) 90 mV (tel.)
Pasma przenoszenia	60-15 000 Hz
Korektor niskie	$\pm 10$ dB
Korektor wysokie	$\pm 10$ dB
Stosunek S/N	72 dB (mic, kanały 1-3) 85 dB (line, kanały 2-5)
THD	$< 0.5$ %
Zasilanie phantom	48 V
Zasilanie	230 V $\sim$ /50 Hz/250 VA 24 V DC/8.4 A
Napięcie zasilające	$\sim 230$ V
Zasilanie sieciowe	50 Hz
Pobór mocy w trybie pracy	250 VA
Alternatywne napięcie zasilania	DC 24 V
Alternatywne zasilanie	8.4 A
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Szerokość	320 mm
Wysokość	95 mm
Głębokość	245 mm
Waga	4.5 kg
Złącza	1 x XLR (kanał 1), 2 x 6.3 mm (kanały 2-3)



---

2 x RCA L/R (kanały 4-5),  
1 x RCA (amp in),  
1 x RCA (preamp out),  
1 x gniazdo F (FM/DAB+),  
terminale śrubowe (tel. input, MOH, 24 V DC, głośniki, mute)

Wymiary opakowania (S x W x D) 0.395 x 0.16 x 0.305 m

Waga brutto 5.2 kg

Waga netto 4.51 kg