

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/wzmacniacz-miksujacy-pa-803dap-p-29420.html>

Wzmacniacz miksujący PA-803DAP



| | |
|-------------|--------------------|
| Cena brutto | 2 075,53 zł |
|-------------|--------------------|

| | |
|------------|--------------------|
| Cena netto | 1 687,42 zł |
|------------|--------------------|

| | |
|------------------|--------------|
| Numer katalogowy | 32645 |
|------------------|--------------|

| | |
|----------------|------------------|
| Kod producenta | PA-803DAP |
|----------------|------------------|

| | |
|-----------|-------------|
| Producent | Brak |
|-----------|-------------|

Opis produktu

Cyfrowy wzmacniacz miksujący PA, mono, 30WRMS,

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

- Klasa D o wysokiej efektywności (redukcja kosztów zasilania)
- Cicha praca dzięki chłodzeniu bez wentylatora
- 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 miks./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
- Regulatory poziomu wejściowego i wyjściowego
- 2-punktowy korektor barwy dla wyjścia
- Diodowe wskaźniki zasilania, szczytu, włączenia zabezp. oraz poziomu sygnału

Moc szczytowa (peak) 30 W

Moc znamionowa RMS 30 W

Moc znamionowa RMS przy 4Ω 30 W

| | |
|---------------------------------|---|
| Moc znamionowa RMS przy 8Ω | 30 W |
| Moc znamionowa RMS przy 16Ω | 30 W |
| Moc znamionowa RMS przy 100V | 30 W |
| Kanały wejściowe | 1 |
| Strefy | 1 |
| Wejścia | 4.5 mV/600 Ω (kanał 1), 120 mV (kanały 2-3), 60 mV (kanały 4-5) 90 mV (tel.) |
| Pasma przenoszenia | 60-15 000 Hz |
| Korektor niskie | tak |
| Korektor wysokie | tak |
| 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~/50 Hz/100 VA 24 V DC/2.5 A |
| Napięcie zasilające | ~ 230 V |
| Zasilanie sieciowe | 50 Hz |
| Pobór mocy w trybie pracy | 100 VA |
| Alternatywne napięcie zasilania | DC 24 V |
| Alternatywne zasilanie | 2.5 A |



| | |
|--------------------------------|--|
| Dopuszcz. temp. otoczenia | 0-40 °C |
| Szerokość | 320 mm |
| Wysokość | 95 mm |
| Głębokość | 245 mm |
| Waga | 3.95 kg |
| Złącza | 1 x XLR (kanały 1), 2 x 6.3 mm (kanały 2-3), 2 x RCA L/R (kanały 4-5), 2 x RCA (rec out), 1 x gniazdo F (FM/DAB+), terminale śrubowe (tel. input, MOH, 24 V DC, głośniki, mute) |
| Wymiary opakowania (S x W x D) | 0.39 x 0.16 x 0.31 m |
| Waga brutto | 4.33 kg |
| Waga netto | 3.74 kg |