

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/wzmacniacz-eps32-na-szyne-din-p-29380.html>

## Wzmacniacz EPS32 na szynę DIN

Cena brutto	<b>1 245,28 zł</b>
-------------	--------------------

Cena netto	<b>1 012,42 zł</b>
------------	--------------------

Numer katalogowy	<b>32604</b>
------------------	--------------

Kod producenta	<b>EPS32</b>
----------------	--------------

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

### Opis produktu

Wzmacniacz 2 x 15W

- Montaż na szynie DIN, zgodnie z DIN EN 60529, 2 HP
- 2-kanałowy wzmacniacz cyfrowy
- Przełączany tryb stereo/mostek
- Zdalnie przełączane wejścia
- Symetryczne i niesymetryczne wejście
- Wejście sumujące
- Wejście mikrofonowe
- Niezależna regulacja głośności obu kanałów
- Energooszczędna konstrukcja o dużej efektywności



---

Moc szczytowa (peak)	30 W
Moc znamionowa RMS	24 W
Moc znamionowa RMS przy 4Ω	2 x 12 W
Moc znamionowa RMS przy 8Ω	2 x 6 W
Moc znamionowa RMS w mostku 4Ω	1 x 24 W
Moc znamionowa RMS w mostku 8Ω	1 x 12 W
Impedancja wyjściowa	4-8 Ω
Kanały wejściowe	2
Wejścia	1 V/47 kΩ (bal.), 22 kΩ (unbal.)
Pasmo przenoszenia	42-21 000 Hz
Stosunek S/N	92 dB
THD	0.05 %
Zasilanie phantom	9-12 V
Alternatywne napięcie zasilania	12-26 V DC, rec. 24 V DC
Dopuszcz. temp. otoczenia	-20 °C to +40 °C
Szerokość	36 mm
Wysokość	101 mm
Głębokość	62 mm
Waga	98 g
Złącza	spring-loaded terminals
Wymiary opakowania (S x W x D)	0.037 x 0.095 x 0.075 m



---

Waga brutto 0.1297 kg

Waga netto 0.098 kg