

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/przenosny-system-wzmacniajacy-pas-254d-p-29302.html>

## Przenośny system wzmacniający PAS-254D

Cena brutto	<b>9 962,90 zł</b>
-------------	--------------------

Cena netto	<b>8 099,92 zł</b>
------------	--------------------

Numer katalogowy	<b>32526</b>
------------------	--------------

Kod producenta	<b>PAS-254D</b>
----------------	-----------------

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

### Opis produktu

Przenośny system wzmacniający

Doskonały jako zestaw przenośny np. podczas procesji, pielgrzymek i innych mobilnych zastosowań.

- Wygodne przenoszenie dzięki plecakowi
- 1 zestaw głośnikowy z 4 przetwornikami
- Wbudowany cyfrowy wzmacniacz, podwójny odbiornik mikrofonu bezprzewodowego (TXA-1822MR) oraz odbiornik Bluetooth do współpracy np. ze smartfonem
- Wbudowany odtwarzacz MP3 z portem USB oraz czytnikiem kart SD
- Zasilanie z wbudowanego akumulatora żelowego 12V/7.2Ah (czas pracy: do 7h)
- Wbudowana automatyczna ładowarka
- Gniazdo ładowania do podłączania zasilacza (w komplecie)
- 1 wejście uniwersalne mikr.(XLR)/linia (6.3mm), regulacja wzmocnienia oraz barwy, zasilanie phantom 12V
- 1 wejście liniowe stereo (RCA), regulacja wzmocnienia oraz barwy

- 1 wyjście MIX OUT (RCA)
- Wyjście 4Ω na dodatkowy lub alternatywny głośnik
- Regulowana funkcja voice over oraz limitera
- Nylonowy plecak z kieszeniami na akcesoria oraz komora na zapasowy akumulator

Odpowiedni mikrofon lub nadajnik kieszonkowy: TXA-800HT lub TXA-800HSE dostępne jako wyposaż. dodatk.

Nie wymaga licencji w krajach UE.

Moc znamionowa RMS	70 W
Moc szczytowa (peak)	80 W
Pasma przenoszenia	80-20 000 Hz
Częstotliwość nośna	863.1-864.9 MHz
Zasięg	≈ 100 m
Wejścia	2 mV (mic), 14 mV (line, 6.3mm), 80 mV (line, RCA)
Link	300 mV
Max SPL	116 dB
Zasilanie	bateria akumul. 12 V/7.2 Ah
Dopuszcz. temp. otoczenia	0-40 °C
Wymiary	całkowita wysokość: 120 cm



---

Waga	6.8 kg
Połączenia	1 x XLR (mic), 1 x 6.3 mm (line), 1 x RCA L/R (line in), 1 x RCA L/R (line out), 1 x USB, 1 x SPEAKON

Waga netto 7.35 kg