



JABEL J-WZMACNIACZ 2X50W

Moduł wzmacniacza audio 2.1 (stereo) o niewielkich wymiarach, oparty o układ TPA3116D2 pracujący w cyfrowej klasie D, cechujący się małymi stratami mocy. Filtr dolnoprzepustowy oparty o niskoszumny wzmacniacz operacyjny Ne5532.

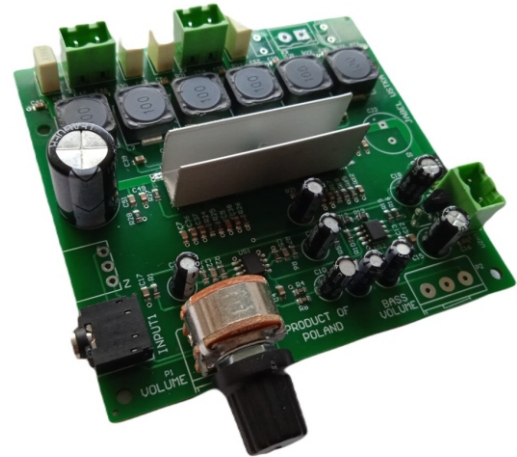
Moduł zasilany napięciem stałym 12-24VDC.

Wzmacniacz posiada potencjometr do regulacji głośności stereo (lewy+prawy), wejście sygnału audio Jack 3,5mm.

Wzmacniacz może współpracować z głośnikami o impedancji 4-8 Ohm.

Zaleca się zasilac wzmacniacz napięciem 24VDC i

Podłączać głośniki 4 Ohm dla najlepszej wydajności urządzenia.



Dane techniczne :

- Napięcie zasilania: 12VDC
- Pobór prądu: do 15A
- Moc wyjściowa stereo: 2x50W
- Pasmo przenoszenia: 14-100kHz
- wejście liniowe sygnału audio: Gniazdo Jack 3,5mm

Sposób podłączenia :

