

DPA252

wzmacniacz mocy klasy D

AUDAC

► Cechy

- wzmacniacz dwukanałowy klasy D
- tryby pracy:
STEREO, MOSTEK, RÓWNOLEGLE
- wyjścia równoległe (LINK)
- wejścia na złączach XLR
- niewielki rozmiar
- wysoka wydajność
- chłodzenie konwekcyjne
- zaawansowane zabezpieczenia



► Zastosowanie

- budynki użytku publicznego
- mieszkania
- profesjonalne aplikacje

► Specyfikacja

Moc RMS @ 4 Ohm, tryb STEREO	2x 250 W
Moc RMS @ 8 Ohm, tryb STEREO	2x 130 W
Moc RMS @ 8 Ohm, tryb MOSTEK	500 W
Czułość wejścia	4 dBu
Impedancja wejściowa	20 kOhm
Użyteczny zakres częstotliwości (+/- 1dB)	20 Hz – 20 kHz
Stosunek sygnału do szumu	>100 dB
Współczynnik tłumienia (8 Ohm, 400 Hz)	>200
Separacja kanałów (8 Ohm, 1 kHz)	>70dB
THD (1 kHz, ½ mocy)	< 0,1%
Technologia	Klasa D
Tryby pracy	stereo, mostek, równoległe
Zasilanie	110 ~ 240V AC / 50 ~ 60 Hz
Chłodzenie	konwekcyjne
Zabezpieczenia	Przed składową stałą Przed przegrzaniem Przed przeciążeniem Limiter
Warunki pracy	0° ~ 40° C przy 95% wilgotności
Wymiary	482 x 44 x 330 mm
Waga	4.77 kg
Wymiary rack	19", 1U
Obudowa	stalowa
Kolor	czarny

* AUDAC zastrzega sobie prawa do zmian specyfikacji bez uprzedzenia: jest to część naszej polityki dotycząca ciągłego udoskonalania naszych produktów.