

DPA153

wzmacniacz mocy klasy D

AUDAC

► Cechy

- wzmacniacz trzykanałowy:
stereo + subwoofer
- klasa D
- tryby pracy:
STEREO, MOSTEK, RÓWNOLEGLE
- wyjścia równoległe (LINK OUT)
- wejścia na złączach XLR
- aktywna zwrotnica (120 Hz, ON/OFF)
- niewielki rozmiar
- wysoka wydajność
- chłodzenie konwekcyjne
- zaawansowane zabezpieczenia



► Specyfikacja

Moc RMS kanały stereo @ 4 Ohm, tryb STEREO	2x 150 W
Moc RMS kanały stereo @ 8 Ohm, tryb STEREO	2x 80 W
Moc RMS kanały stereo @ 8 Ohm, tryb MOSTEK	300 W
Moc RMS kanału subwoofera @ 8 Ohm	300 W
Częstotliwość podziału zwrotnicy	120Hz
Czułość wejścia	4 dBu
Impedancja wejściowa	20 kOhm
Użyteczny zakres częstotliwości (+/- 1dB)	20 Hz – 20 kHz
Stosunek sygnału do szumu	>90 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	4.83 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.

► Zastosowanie

- budynki użytku publicznego
- mieszkania
- profesjonalne aplikacje
- restauracje