

Wzmacniacz samochodowy Peiying Basic PY-4C127



Peiying[®]

Marka:
Peiying

Producent:
LECHPOL ELECTRONICS
LESZEK Spółka
komandytowa

Kod produktu:
WZM0026

Kod EAN:
5901436782445

Opis

Wzmacniacz samochodowy Peiying Basic PY-4C127

Wzmacniacz samochodowy Peiying Basic PY-4C127 to wszechstronne i wydajne rozwiązanie audio, które dostarcza wysokiej jakości dźwięk do każdego systemu car audio. Dzięki mocnej konstrukcji i zaawansowanym parametrom, zapewnia doskonałą jakość dźwięku oraz elastyczność w konfiguracji.



Moc i wydajność

Wzmacniacz PY-4C127 oferuje moc RMS 4x 80 W przy impedancji 4 Ohm oraz 4x 120 W przy impedancji 2 Ohm, co pozwala na uzyskanie potężnego dźwięku w różnych warunkach. W trybie mostkowym wzmacniacz zapewnia 2x 200 W przy 4 Ohm, co umożliwia zastosowanie w bardziej wymagających konfiguracjach. Minimalna impedancja głośnika wynosi 2 Ohm, co zapewnia wszechstronność w doborze głośników.

Jakość dźwięku i regulacje

Wzmacniacz charakteryzuje się niezwykle niskim zniekształceniem T.H.D na poziomie 0,01%, co gwarantuje czysty i przejrzysty dźwięk. Pasmo przenoszenia wynoszące 20 Hz ~ 20 kHz oraz stosunek S/N równy 98 dB zapewniają pełne pokrycie zakresu częstotliwości i minimalizują szumy. Wbudowane filtry dolnego i górnego pasma (50 Hz ~ 250 Hz i 100 Hz ~ 2,2 kHz) oraz możliwość podbicia basu w zakresie 0 ~ 12 dB umożliwiają precyzyjne dostosowanie dźwięku do indywidualnych potrzeb.



Budowa i bezpieczeństwo

Wzmacniacz Peiying Basic PY-4C127 wyposażony jest w bezpiecznik o wartości 2x 30 A, co zapewnia ochronę przed przeciążeniem. Jego kompaktowe wymiary 360x240x64 mm pozwalają na łatwe dopasowanie do różnych miejsc w samochodzie, a wysoka jakość wykonania gwarantuje trwałość i niezawodność w każdych warunkach.

Opis techniczny

Model: PY-4C127
 Moc RMS dla 4 Ohm: 4x 80 W
 Moc RMS dla 2 Ohm: 4x 120 W
 Moc w mostku 4 Ohm: 2x 200 W
 Min. impedancja głośnika: 2 Ohm
 Zniekształcenie T.H.D: 0,01%
 Pasmo przenoszenia: 20 Hz ~ 20 kHz
 Czutość wejściowa: 0,2 ~ 6 V
 Impedancja wejściowa: 10000 Ohm
 Stosunek S/N: 98 dB
 Separacja kanałów: 50 dB
 Filtr dolnego pasma: 50 Hz ~ 250 Hz
 Podbicie basu: 0 ~ 12 dB
 Filtr górnego pasma: 100 Hz ~ 2,2 kHz
 Bezpiecznik: 2x 30 A
 Wymiary: 360x240x64 mm

Specyfikacja

| Dane logistyczne | |
|------------------|--------------|
| Gabaryt | W005G005-A-1 |

| Jednostka miary | Ilość | Waga netto | Waga brutto | Szer. x Dł. x Wys. |
|-----------------|--------|------------|-------------|------------------------|
| szt. | 1 szt. | 2.91 Kg | 3.7 Kg | 51 cm x 8.5 cm x 26 cm |
| kart. | 4 szt. | 9 Kg | 15 Kg | 52 cm x 35 cm x 28 cm |