

Dane aktualne na dzień: 17-04-2026 15:55

Link do produktu: <https://elektromarket.com.pl/glosnik-samochodowy-niskotonowy-py-bl250a10-10-dwucewkowy-p-240.html>



Głośnik samochodowy niskotonowy PY-BL250A10 10" dwucewkowy

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 165,00 zł |
| Cena netto | 134,15 zł |
| Dostępność | Niedostępny |
| Numer katalogowy | PYBL250A10 |
| Kod EAN | 5901436721680 |
| Producent | Peiying |

Opis produktu

GŁOŚNIK BASOWY 25 CM 400W max

ten potężny subwoofer firmy Peiying został wykonany w oparciu o najnowsze osiągnięcia technologiczne w dziedzinie produkcji dużych głośników a w szczególności:

Membrana wykonana z polipropylenu z domieszką tytanu formowana ciśnieniowo ma bardzo długą żywotność i wysoką odporność na uszkodzenia mechaniczne. Zawieszona jest na gumie budylowej i jest całkowicie wklepła, bez kopułki, daje to jej duży rezonans jak i skok a bas rozchodzi się równomiernie i czysto.

Magnes- szeroki i gruby wraz z aluminiową cewką zapewnia głośnikowi dużą moc i wysoką skuteczność, 4 warstwowa wentylowana cewka chroni głośnik przed przegrzaniem i spalaniem równomiernie odprowadzając ciepło.

Zmienna Impedancja - dzięki różnym schematom podłączenia przewodów subwoofer ma zmienną impedancję co jest to całkowitą NOWOŚCIĄ i zwiększa gamę zastosowań tego głośnika, może on być wykorzystany do budowy kolumn, całych zestawów nagłośniających jak również możemy go wykorzystać do budowy mocnej i wydajnej skrzyni bądź tuły basowej do auta.

| | |
|---------------------|-------------------|
| Średnica głośnika | 25 cm (10") |
| Pasma przeniesienia | 25-1500 Hz |
| Maksymalna moc | 400 W |
| Czułość | 88dB/W/M |
| Membrana | galwanizowany imp |
| Magnes | 60 OZ |
| Cewka | 50 mm (2 cewki) |
| Impedancja | 2 Ω, 4 Ω |
| Rozmiary | 20 x 32,5 cm |
| Kod produktu | PYBL250A10 |
| Waga | 7 kg |

Wymiary [cm]:

A: 24.3
B: 21.7
C: 16.0
H: 14.5