

## Głośnik 6,5" DBS-C6504 4 Ohm

---



**Marka:**  
Dibeisi

**Producent:**  
LECHPOL ELECTRONICS  
LESZEK Spółka  
komandytowa

**Kod produktu:**  
C6504-4

**Kod EAN:**  
5901436717454

## Opis

---

### Głośnik 6,5" DBS-C6504 4 Ohm

Głośnik 6,5" DBS-C6504 4 Ohm to wydajny głośnik niskotonowy, który został zaprojektowany z myślą o dostarczeniu pełnego i dynamicznego dźwięku w szerokim zakresie zastosowań audio. Dzięki solidnej konstrukcji i precyzyjnie dobranym parametrom technicznym, ten głośnik doskonale sprawdzi się zarówno w domowych systemach nagłośnieniowych, jak i w profesjonalnych instalacjach.



### **Moc i wydajność**

Głośnik DBS-C6504 o średnicy 6,5 cala (16 cm) oferuje moc maksymalną 125 W oraz moc RMS 65 W, co pozwala na uzyskanie mocnego, wyraźnego dźwięku, który wypełnia przestrzeń. Impedancja 4 Ohm umożliwia efektywne współdziałanie z wzmacniaczami o niskiej impedancji, co przekłada się na większą moc wyjściową i głośność, co jest idealne do bardziej wymagających aplikacji audio.

### **Szerokie pasmo przenoszenia**

Pasma przenoszenia od 50 Hz do 6 kHz pozwala głośnikowi DBS-C6504 precyzyjnie odtwarzać niskie i średnie tony, oferując głębokie basy oraz wyraźne tony średnie. Efektywność na poziomie 90 dB gwarantuje, że dźwięk jest wyraźny i dobrze zbalansowany, nawet przy niższych poziomach mocy.



## Trwała konstrukcja

Głośnik jest wyposażony w magnes o wadze 20 oz, co zapewnia stabilność działania oraz trwałość konstrukcji. Solidna budowa głośnika sprawia, że jest on odporny na intensywne użytkowanie, co czyni go niezawodnym wyborem zarówno do domowych systemów hi-fi, jak i bardziej wymagających instalacji nagłośnieniowych.

## Opis techniczny

---

Średnica: 6,5" (16 cm)  
Moc maks.: 125 W  
Moc RMS: 65 W  
Impedancja: 4 Ohm

Efektywność: 90 dB  
Pasmo przenoszenia: 50 Hz - 6 kHz  
Magnes: 20 Oz

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-3

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	1.18 Kg	1.22 Kg	18 cm x 19 cm x 8 cm
kart.	12 szt.	14 Kg	15.5 Kg	39 cm x 39 cm x 27.5 cm