

Link do produktu: <https://www.sklep.caraudioteam.pl/helix-k-10s-subwoofer-25cm-p-8631.html>



## HELIX K 10S - SUBWOOFER 25CM

Cena	<b>799,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Producent	<b>Helix</b>

### Opis produktu

## HELIX K 10S

#### Płytka konstrukcja - bogaty bas

K 10S to najlepsze rozwiązanie problemów, jeśli chodzi o realizację szczególnie płaskich i kompaktowych konstrukcji obudów. Niezwykle mała głębokość zabudowy otwiera zupełnie nowe możliwości montażu bez żadnych kompromisów akustycznych. Dzięki dużej podwójnej cewce drgającej i niskiej częstotliwości rezonansowej K 10S nie musi chować się przed głośnikami niskotonowymi o większej głębokości instalacji, jeśli chodzi o wydajność basów.

#### Sprytny w najdrobniejszych szczegółach

Niezwykle sztywny papierowy stożek typu sandwich w połączeniu z wytrzymałą podwójną cewką drgającą nie tylko łatwo i bez efektów kompresji przekształca moc wzmacniacza w duże ciśnienie dźwięku, ale także osiąga brzmienie dzięki subtelnym uderzeniom.

Szczególna zaleta: system magnesów ma z tyłu gwintowany otwór, dzięki czemu głośnik niskotonowy można przymocować do tylnego panelu obudowy. W ten sposób drgania obudowy można skutecznie zredukować nawet przy cienkich ściankach, ponieważ przy płaskich konstrukcjach liczy się każdy milimetr głębokości konstrukcji.

#### Elastyczne połączenie

Konstrukcja z podwójną cewką drgającą zapewnia większą elastyczność przy wyborze odpowiedniego wzmacniacza mocy. Niezależnie od tego, czy impedancja 1 x 4 Ohm, 2 x 2 Ohm czy 1 x 1 Ohm - ten specjalista od niskich basów umożliwia łatwą konfigurację.

#### „All inclusive” dla majsterkowiczów

Oprócz wysokiej jakości zacisku przyłączeniowego z połączanymi zaciskami, w zestawie znajduje się również solidna kratka ochronna i uszczelka.

Aby uzyskać optymalną wydajność basów w instalacjach DIY, w naszej karcie technicznej można znaleźć zalecenia dotyczące szczelnych i wentylowanych obudów ze wszystkimi parametrami, takimi jak głośność netto, częstotliwość strojenia portu lub ustawienia DSP.

### Cechy

- Wysoka jakość wykonania i trwałość konstrukcji, która zapewnia długą żywotność i niezawodność w trudnych warunkach eksploatacji.

### Dane techniczne:

- 
- Moc RMS: 300W
  - Impedancja: 2 x 2Ω
  - Skuteczność: 87dB
  - Maksymalne liniowe wychylenie: +/- 6mm
  - Głębokość montażowa: 85mm
  - Skrzynia zamknięta: 14l
  - Skrzynia otwarta: 16l
  - Powierzchnia portu: 38cm<sup>2</sup> / średnica portu: 70mm
  - Długość portu: 38cm
  - Częstotliwość strojenia portu: 37Hz