

## KEF Ci160TR Superslim Głośnik Instalacyjny Salon Poznań Wrocław



Cena: 10 053 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Biały

### VLASTNOSTI

### POPIS VÝROBKŮ

Seria Ci to połączenie zaawansowanych technologii dźwięku, innowacyjnej inżynierii i wspaniałych projektów. Każdy model został skonstruowany tak, aby dostarczyć najlepszy możliwy dźwięk w swoich ustawieniach i perfekcyjnie współpracować z każdym innym głośnikiem firmy KEF.

Ci160TR

Ci 160 TR są ostatnim, najnowocześniejszym wcieleniem naszych potężnych 115 mm (4.5 calowych) głośników średnio/wysokotonowych serii T i potężnego 1 calowego głośnika wysokotonowego. Nowe ultra smukłe głośniki Ci serii T otwierają nowe możliwości czerpania przyjemności z niespotykaną jakością dźwięku KEF przy niestandardowej przestrzeni do montażu. Wymagający mniej niż 36 mm głębokości montażowej model Ci 160 TR zmieści się w bardzo wąskich przestrzeniach sufitowych, gdyż jest on przeznaczony do specjalnego zastosowania np. w nowoczesnych wieżowcach lub jachtach silnikowych klasy super premium.

Najważniejsze funkcje

- Głębokość montażu <36mm (1,42 cala) umożliwia mocowanie w najwęższych otworach
- Ultra niski profil głośnika niskotonowego z doskonałym rozszerzeniem basu
- Wentylowany głośnik wysokotonowy z unikalnym 'mandarynkowym' falowodem dla naturalnego odtwarzania wysokich tonów i szerokie, równomierne rozproszenie
- Sztywna płaska membrana dla czystości górnych basów i średnich tonów
- Przystosowana do pokrycia farbą listwa Ultra-Thin Bezel (UTB) i kratka magnetyczna dla idealnego wkomponowania głośników w stylowe wnętrza
- Szybki, uniwersalny montaż niemal na każdej powierzchni z kolankiem lub bezpośrednim mocowaniem za pomocą śrub

Dane techniczne:

Model Ci160TR

Seria Seria T

Impedancja znamionowa 8Ω

Czułość (2,83V/1m) 87dB

Pasma przenoszenia (±6dB) otwarty tył 110Hz-24kHz

Częstotliwość graniczna 1,7kHz

Głośniki Niskotonowy: 115 mm (4,5-calowy) dwuwarstwowy głośnik średniotonowy

Wysokotonowy: 25 mm (1-calowy) aluminiowy głośnik wysokotonowy

Zalecana moc wzmacniacza 10-100 W  
Zewnętrzne wymiary produktu Średnica:  $\Phi$  234 mm (9,24 cala)  
Głębokość: 40 mm (1,57 cala)  
Wymiary otworu montażowego  $\Phi$  196 mm ( $\Phi$  7,71 cala)  
Ciężar netto 1 kg  
Głębokość montażu od powierzchni 36 mm (1,42 cala)  
Minimalna grubość ściany 10 mm (0,39 cala)  
Maksymalna grubość ściany 25,5 mm (1 cal)  
Opcjonalna stabilna rama RIF160R  
Opcjonalna obudowa tylna RNC160R