

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



Nazwa **Martin Audio CDD6W głośnik pasywny**

Cena **2 699,00 zł**

Producent **MARTIN AUDIO**

OPIS PRODUKTU

Możliwość negocjacji ceny.

Cena za sztukę, wysyłany w parach.

Ultrakompaktowy CDD6 to dwudrożny pasywny system głośników zaprojektowany tak, aby spełniać wymagania dotyczące dynamicznego działania w pełnej częstotliwości z bardzo małej obudowy.

Wyposażony w współosiowy przetwornik dyspersji różnicowej 6,5" (165 mm) LF/1" (25 mm) HF, jego wyjątkowo mały rozmiar i eleganckie linie sprawiają, że idealnie nadaje się do zastosowań, które są wyraźnie dyskretne. Może być również używany jako system wypełniający w połączeniu z większymi modelami serii CDD, a po dodaniu subwoofera SX może odtwarzać zaskakująco wysoki poziom programu muzycznego.

Cechy

Ultrakompaktowy, pasywny system dwudrożny CDD™

Technologia koncentrycznej dyspersji różnicowej™

Elegancka obudowa kompozytowa UPM Formi

Koncentryczny moduł napędowy obracany przez użytkownika

Opcje montażu pionowego i poziomego

Bezśrubowa perforowana kratka stalowa

Impedancja nominalna 8 Ω

Dyskretne akcesoria montażowe

Do wyboru standardowy kolor czarny lub biały

Aplikacje

Bary i restauracje

Muzea i przestrzenie AV

Centra kongresowe

Hotele

Punkty sprzedaży detalicznej

Centra rekreacyjne

Domy modlitwy

Technologia współosiowej dyspersji różnicowej zastosowana w CDD6 zapewnia bardziej spójne pokrycie widowni niż systemy ze stałymi wzorcami pokrycia $X^\circ \times Y^\circ$ — wyświetlając stosunkowo więcej sygnału wyjściowego z tyłu widowni, jednocześnie zapewniając szeroki zasięg w poziomie z bliska. Jego innowacyjny przetwornik CDD pozwala na sumowanie „źródła punktowego” sekcji LF i HF, eliminując pozaosiowe zmiany w odpowiedzi częstotliwościowej związane z konstrukcjami niekoncentrycznymi. Udoskonalając konwencjonalne konstrukcje koncentryczne, które mogą uszkadzać wiązkę o wysokiej częstotliwości, przetwornik wyposażony jest w statyczny falowód, który płynnie łączy się z unikalnym kształtem stożka, utrzymując wzór dyspersji nawet przy bardzo wysokich częstotliwościach.

Wyróżniającą się wizualnie obudowę można używać w orientacji poziomej (poziomej) lub pionowej (portretowej), a obrót przetwornika można łatwo wykonać poprzez zdjęcie bezśrubowej kratki ochronnej. Zakrzywiony kształt obudowy umożliwia montaż powierzchniowy blisko ściany lub sufitu za pomocą opcjonalnych wsporników ściennych i sufitowych.

Standardowo wykończony w kolorze czarnym (RAL9005) lub białym (RAL9016)