

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 CDD15B-WR pasywny głośnik ścienny**

Cena **15 099,00 zł**

Producent **MARTIN AUDIO**

OPIS PRODUKTU

Możliwość negocjacji ceny.

15-calowy pasywny, koncentryczny głośnik naścienny z dyspersją różnicową CDD15 -WR to odporny na warunki atmosferyczne, pasywny system dwudrożny o bardzo dużej mocy, przeznaczony do instalacji zewnętrznych, które wymagają najwyższej jakości dźwięku z pojedynczej obudowy i odpowiedni do zastosowań, w których będzie narażony na zmieniające się warunki środowiskowe, ale będzie chroniony przed bezpośrednim narażeniem na żywioły.

Cechy

Kompaktowy, pasywny system dwudrożny CDD™

Technologia koncentrycznej dyspersji różnicowej™

Elegancka obudowa kompozytowa UPM Formi

Praca na zewnątrz, pod warunkiem ochrony przed bezpośrednim działaniem czynników atmosferycznych

Temperatura pracy -20°C do +70°C

Testowany pod kątem ochrony środowiska, aby spełnić wymagania IP54

Koncentryczny moduł napędowy obracany przez użytkownika

Opcje montażu pionowego i poziomego

Bezśrubowa kratka odporna na wodę i cząstki

Impedancja nominalna 8 Ω

Zintegrowane wkładki do zawieszenia śrub oczkowych

Do wyboru standardowy kolor czarny lub biały

Aplikacje

Restauracje na świeżym powietrzu

Obszary hotelowe

Systemy bliskiego pola na stadionach zewnętrznych

Węzły transportowe

Hale i parki tematyczne

Technologia współosiowej dyspersji różnicowej zastosowana w CDD15-WR 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 ze sklejki brzozonej można używać w orientacji poziomej (poziomej) lub pionowej (portretowej), a obrót przetwornika można łatwo wykonać poprzez zdjęcie bezśrubowej kratki ochronnej. CDD15 można zawiesić za pomocą śrub oczkowych lub za pomocą opcjonalnego poziomego jarzma odpornego na warunki atmosferyczne.

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