

Monitor Audio Trimless WT280-IDC Kolumny Ścienne In-Wall Salon Poznań Wrocław



Cena: 8 816 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Nasze najlepsze technologie serii RX dla instalacji ściennych. Głośnik 280 IDC wyposażony został w 8 calowy przetwornik basowy C-CAM oraz ruchomy moduł IDC w skład którego wchodzi odwrócony czterocalowy przetwornik średniotonowy C-CAM RST i jedno calowy przetwornik wysokotonowy C-CAM. Pełna trójdrożna konstrukcja zapewnia głębszy bas, większą moc i wydajność, włączając w to lepszą detaliczność średnicy, spójność wokali oraz prawidłowa lokalizację dźwięku. Optymalna scenę oraz ustawienia poprzez ruchomy panel IDC, przełącznik wysokich tonów (+/-3dB) oraz kompensacja niskich tonów (on/off)

Cechy:

Unikalny moduł IDC w skład którego wchodzi odwrócony czterocalowy przetwornik średniotonowy C-CAM i jedno calowy przetwornik wysokotonowy C-CAM

Konstrukcja trójdrożna

Wysoka efektywność

Kontrola wysokich tonów (+/-3dB)

Kompensacja niskich tonów

Dopasowanie brzmieniowe z RS-CP oraz z głośnikami hi-fi RS.

Innowacyjny system mocowania Tri-grip umożliwia łatwą instalację głośnika i szczelne przyleganie głośnika w otworze co wpływa na lepszy bas oraz czystość średnich częstotliwości.

Łatwo montowane maskownice na magnesie.

Możliwość malowania .

Certyfikat palności UL-94 VO

odporny na wilgoć i wysokie temperatury – możliwość montażu w bardziej wymagających pomieszczeniach typu basen lub sauna.

Pokrywa zapewniająca ochronę głośnika przez kurzem i pyłem.

Dane techniczne:

Pasma przenoszenia 45Hz – 30kHz

Impedancja 6 Ohm

Czułość 90 dB

Maksymalne SPL 111,6 dBA

Moc 150 Wat

Przetworniki 8" MMP basowy

4" C-CAM RST średniotonowy

odwrócony 1 tweeter C-CAM

Konfiguracja trójdrożna

Kontrola tonów HF +/-3dB

Kontrola MF +/-3dB
Kompensacja niskich tonów
Wymiary z maskownicą 441 x 288 mm
Wymiary otworu 387 x 234 mm
Głębokość z maskownicą 101,5 mm
Głębokość montażu 97,5 mm
Sposób montażu TriGrip
Bracket konstrukcyjny WB8 (zielony)
Waga 4,1 kg