

Monitor Audio AWC265-T2 Głośnik Instalacyjny Salon Poznań Wrocław



Cena: 2 139 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Moc (W): 60

Impedancja (Ohm): 16

Skuteczność (dB): 88

Pasma przenoszenia (Hz): 60 - 30000

Głośnik wysokotonowy (mm/"): 2 x 1" C-CAM®
połączony

Średnica (cm): 25

Otwór montażowy (cm): 21.1

Głośnik niskotonowy (mm/"): 8" C-CAM®

Głębokość montażowa (cm): 9.35

Wodoodporność: Tak

Waga (kg): 2.04

OPIS PRODUKTU

W nowym, zaprojektowanym na podstawie naszych kolumn hi-fi, modelu AWC265-T2, znajdziemy stylowe głośniki C-CAM, z dwoma głośnikami niskotonowymi o średnicy 6,5", tworzące głośnik stereofoniczny.

Technologia:

Szybka i łatwa instalacja
Wysokiej klasy głośniki C-CAM
Stalowe maskownice – wytrzymałe i odporne na korozję
Nieżelazne magnesy Samarium Cobalt, użyte do mocowania maskownic
Certyfikat IP55, oznaczający dopuszczenie do użytkowania w ekstremalnym klimacie: odporność na sól, stabilność UV, odporność na wodę, drgania, właściwości antykorozyjne
Opatentowany system mocowania Tri-grip
Membrana EPDM chroniąca głośniki przed wilgocią. EPDM to ekstremalnie wytrzymała membrana z syntetycznej gumy (ethylene propylene diene monomer)
Złoczone, wciskane terminale z silikonowymi zabezpieczeniami
Stalowe śruby mocujące z silikonowymi zabezpieczeniami
Regulacja siły głosu głośnika wysokotonowego (wewnętrzna) – ustala się ją przez zainstalowaniem głośnika
Aplikacje: siłownie, pokoje kąpielowe, mariny, uniwersalne outdoorowe

Dane techniczne:

Pasma przenoszenia: 60 Hz — 30 KHz
Skuteczność (1W@1M): 88 dB (both channels driven)
Nominalna impedancja: 8 + 8 Ohms
Maksymalne SPL: 105.8 dBA
Moc (RMS): 60 W
Rekomendowana moc wzmacniacza: 20 — 60 W
Sterowniki: 8" C-CAM® basowy, 2 x 1" C-CAM® wysokotonowy połączony
Elementy regulacji: Kontrola wysokich tonów (+3dB / 0dB / -3dB) – Regulacja w miejscu instalacji
Podłączenia: 2 x (2 pary) Połączone terminale zaciskowe
Średnica ogólna: 250 mm
Całkowita Głębokość (łącznie z Grillem): 93.5 mm
Średnica otworu wycięcia: 211 mm
Głębokość montażowa: 88 mm (3 1/2 inch)
Sposób mocowania: System Tri-Grip trzypunktowy
Obudowa: Mineral Filled PC-ABS Polymer (UL V0 ognioodporny, zgodny z RoHS2)
Krata: SS430 Stal nierdzewna
Magnesy: Samarium Cobalt
Zakres temperatury pracy: -34° to 79° C -29° to 174° F
Waga: 2,04 kg
Uchwyt przedruku: CB6 (Fioletowy)