

Apart Audio CMAR5-W Wodoodporny Głośnik Instalacyjny Salon Poznań



Cena: 431 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Biały

Important Properties

Impedancja (Ohm): 8

Średnica (cm): 15, 2

Głębokość montażowa (cm): 5, 5

Wodoodporność: Tak

Product Description

Wodoodporny Głośnik Instalacyjny Apart Audio CMAR5-W

Dwudrożny morski głośnik do zabudowy. Moc 50W@8Ω

CMAR5 to nowoczesny 5.25 calowy głośnik do zabudowy odporny na działanie wody słonej (morskiej) i chlorowanej. Głośnik ten został specjalnie zaprojektowany, aby w najtrudniejszych warunkach – zarówno wysokiej wilgotności jak i wysokiej temperaturze reprodukować brzmienie najwyższej jakości.

CMAR5 jest połączeniem komponentów najwyższej jakości oraz rygorystycznego projektu i reżymy technologicznego, co pozwala nam zaproponować głośnik wysoce niezawodnego i trwałego, a przy tym oferującemu świetne brzmienie.

Kosz głośnika wykonany jest z wysokiej jakości tworzywa ABS, maskownica ze stali nierdzewnej, co sprawia, że całą konstrukcja jest absolutnie nierdzewna i odporna na działanie temperatury do 95°C, co predysponuje głośnik do montażu na jachtach, saunach czy basenach.

Morskie głośniki serii CMAR są dostępne z przetwornikami o średnicy 5.25" (CMAR5), 6.5" (CMAR6) oraz 8" (CMAR8), co sprawia, że niezależnie od potrzeb, APART może zawsze zaoferować optymalne rozwiązanie.

Dane techniczne:

- Średnica zewnętrzna
 - 152 mm
- Średnica otworu montażowego
 - 113 mm
- Średnica przetwornika nisko-średniotonowego
 - 5,25"
- Średnica przetwornika wysokotonowego
 - 1"
- Głębokość otworu montażowego
 - 55 mm
- System montażowy
 - 4 śruby
- Moc dynamiczna w instalacji niskoprądowej @8 Ω
 - 50 W
- Max SPL @ 1m
 - 100 dB
- Impedancja
 - 8 Ω
- SPL 1W/1m
 - 88 dB
- Pasmo przenoszenia
 - 85 – 20.000 Hz
- Materiał maskownicy
 - Stal nierdzewna
- Zastosowanie w instalacjach niskoprądowych
 - Tak
- Kąt rozpraszania przy 1.000Hz
 - 180°
- Wartość wskaźnika IP
 - 65
- Typ przetwornika
 - Dwudrożny
- Zastosowanie w instalacjach 100 volt
 - Nie
- Masa
 - 0,6 kg
- Główny materiał konstrukcyjny (kosz)
 - Tworzywo ABS
- Materiał membrany woofera
 - Polypropylen
- Kolor
 - Biały (W)