

Apart Audio CMAR8-W Wodoodporny Głośnik Instalacyjny Salon Poznań



Cena: 757 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Biały

Important Properties

Impedancja (Ohm): 8

Wodoodporność: Tak

Głębokość montażowa (cm): 7,6

Średnica (cm): 18,6

Moc (W): 100

Product Description

Wodoodporny Głośnik Instalacyjny Apart Audio CMAR8-W

8" dwudrożny morski głośnik do zabudowy. Moc 100W@8Ω. Kolor biały (W)

CMAR8 to nowoczesny 8 calowy głośnik do zabudowy odporny na działanie morskiej wody słonej i chlorowanej. Głośnik ten został specjalnie zaprojektowany tak, aby w najtrudniejszych warunkach – zarówno wysokiej wilgotności jak i wysokiej temperaturze - reprodukować brzmienie najwyższej jakości.

Ponieważ kosz głośnika wykonany jest z wysokiej jakości tworzywa ABS, a maskownica ze stali nierdzewnej, cała konstrukcja jest absolutnie nierdzewna i odporna na działanie temperatury do 95°C. Predysponuje to ten głośnik do montażu na jachtach, statkach wycieczkowych, saunach czy basenach.

CMAR8 jest charakterystycznym dla APART Audio połączeniem komponentów najwyższej jakości oraz rygorystycznego projektu i reżimu technologicznego, co pozwala nam zaproponować głośnik wysoce niezawodny, i trwały, a przy tym oferujący świetne brzmienie.

Morskie głośniki serii CMAR są dostępne z przetwornikami o średnicy 5.25" (CMAR5), 6.5" (CMAR6) oraz 8" (CMAR8) , co

Dane techniczne:

- Średnica zewnętrzna
 - 221 mm
- Średnica otworu montażowego
 - 184 mm
- Średnica przetwornika nisko-średniotonowego
 - 8"
- Średnica przetwornika wysokotonowego
 - 1"
- Głębokość otworu montażowego
 - 76 mm
- System montażowy
 - 4 śruby
- Odczepy transformatora w instalacji 100 volt
 - Brak
- Moc dynamiczna w instalacji niskoprądowej @8 Ω
 - 100 W
- Max SPL @ 1m
 - 107 dB
- Impedancja
 - 8 Ω
- SPL 1W/1m
 - 88 dB
- Pasmo przenoszenia
 - 55 – 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
 - 1,5 kg
- Główny materiał konstrukcyjny (kosz)
 - Tworzywo ABS
- Materiał membrany woofera
 - Polypropylen
- Kolor
 - Biały (W)