

Apart Audio ROCK608 Głośnik Zewnętrzny Salon Poznań Wrocław



Cena: 925 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Szary

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Głośnik Zewnętrzny Apart Audio ROCK608

Dwudrożny zewnętrzny zestaw głośnikowy w kształcie skały

ROCK608 to dwudrożny, niskoomowy zestaw głośnikowy w kształcie skały, który jest idealnym rozwiązaniem, gdy chcemy cieszyć się muzyką w ogrodzie czy na tarasie, również na otwartych przestrzeniach. Wszędzie tam, gdzie zależy nam na niewidzialnych źródłach dźwięku. Obudowa zestawu ROCK608 jest wykonana z wysokiej jakości szarego tworzywa ABS w kształcie kamienia (skały), co czyni go praktycznie niezauważalnym w zewnętrznych aplikacjach. Wystarczy ukryć odporne na warunki pogodowe zestawy ROCK608 wśród roślinności, aby ludzie wokół zastanawiali się, skąd dochodzi ta świetnej jakości muzyka. Z uwagi na nie rzucający się w oczy kształt i kolor, możliwości użycia głośników serii ROCK są nieograniczone. Są to głośniki do zastosowania w ogrodach i miejscach rekreacji jak parki i zewnętrzne baseny.

Obudowa ROCK608 została wykonana z wysokiej jakości tworzywa ABS odpornego na warunki zewnętrzne, membrana 6.5" woofera i 1" tweetera ze strukturyzowanego polipropylenu. Gniazda przyłączeniowe ROCK608 (mosiężne, pokryte tworzywem) są zabezpieczone przed działaniem warunków atmosferycznych. Do napędzenia ROCK608 możemy użyć standardowego wzmacniacza stereo.

Dane techniczne:

- Wysokość
 - 260 mm
- Głębokość
 - 280 mm
- Szerokość
 - 200 mm
- Średnica przetwornika nisko-średniotonowego
 - 6,5"
- Średnica przetwornika wysokotonowego
 - 1"
- Główny materiał konstrukcyjny obudowy

- Tworzywo ABS
- Moc dynamiczna w instalacji niskoprądowej @8 Ω
 - 60 W
- Max SPL @ 1m
 - 105 dB
- Impedancja
 - 8 Ω
- SPL 1W/1m
 - 92 dB
- Pasmo przenoszenia
 - 60 – 20.000 Hz
- Materiał maskownicy
 - Aluminium
- Zastosowanie w instalacjach niskoprądowych
 - Tak
- Kąt rozpraszania przy 1.000Hz – w poziomie
 - 180°
- Kąt rozpraszania przy 1.000Hz – w pionie
 - 55°
- Wartość wskaźnika IP
 - 64
- Typ przetwornika
 - 2-drożny
- Zastosowanie w instalacjach 100 volt
 - Nie
- Masa
 - 3,60 kg
- Materiał membrany woofera
 - Polypropylen
- Kolor
 - Szary