

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



Nazwa **KLIPSCH AW-500-SM Głośnik Zewnętrzny**

Cena **1 349,00 zł**

Producent **Klipsch**

OPIS PRODUKTU

Łatwa integracja z prawie każdym środowiskiem zewnętrznym: AW-500-SM zapewnia potężne i dynamiczne brzmienie Klipsch w wielu trudnych lokalizacjach.

Bardzo wysoka czułość i moc

Wkładka gwintowana 3/8 "-16 do montażu opcjonalnego

Obudowa z odpornego na promieniowanie UV tworzywa ABS z kratką ze stali nierdzewnej

Podwójne tweetery Tractrix Horn z 90 stopni x 90 stopni, zapewniające czyste, wyraźne tony wysokie

Dostarczany ze wspornikiem montażowym w kształcie litery C i osprzętem ze stali nierdzewnej

Utrzymując te same wysokie standardy wydajności, jak wszystkie produkty wewnętrzne Klipsch,

AW-500-SM wykorzystuje 5-calowy głośnik niskotonowy IMG i podwójne 1-calowe tytanowe kopułkowe głośniki wysokotonowe, dzięki czemu może odtwarzać zarówno lewy, jak i prawy sygnał stereo z całkowitą precyzją i klarownością.

Idealny dla małych obszarów zewnętrznych, które nie mogą pomieścić wielu głośników, AW-500-SM może również zapewnić gładkie i równomierne pokrycie większych powierzchni w połączeniu z kilkoma innymi identycznymi modelami.

Inne cechy profesjonalnej klasy AW-500-SM to przełącznik, który pozwala słuchaczom w prosty sposób wybierać między konfiguracjami mono i stereo wytrzymała obudowa odporna na promieniowanie UV, wspornik C dla dodatkowej wytrzymałości i wkładki gwintowane 3/8 "-16, które pasują do popularnych mocowań innych producentów, dzięki czemu instalacja jest szybka i prosta.

Ponieważ doskonale wtapia się w otoczenie i oferuje elastyczność instalacji, ten niesamowity głośnik z

pewnością stanie się ulubieńcem właściciela domu.

Podstawowe cechy:

Typ: głośnik zewnętrzny

Zasada: 2-drożny

Głośniki wysokotonowe: 1x 1"/2.5cm

Głośniki średniotonowe: nie

Głośnik niskotonowy: 1x 5"/12.7cm

Pasma przenoszenia: 80Hz - 20kHz (+/-3dB)

Obciążenie: 75W/300W RMS/szczytowe

Impedancja: 8Ω

Wymiary (SxWxG): 400x203x222mm

Waga: 4.54kg