

### 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 **Martin Audio ACS-40TS-W głośnik sufitowy**

Cena **949,00 zł**

Producent **MARTIN AUDIO**

## OPIS PRODUKTU

Możliwość negocjacji ceny.

Będąc częścią komercyjnej serii głośników ADORN, ACS-40TS jest ultrakompaktowym, dwudrożnym głośnikiem sufitowym przeznaczonym do zastosowań w tle i na pierwszym planie, które wymagają najwyższej wydajności i konkurencyjności kosztowej.

Cechy

Dwudrożny głośnik sufitowy o wysokiej wydajności

4" (100 mm) przetwornik LF i 0,75" (19 mm) kopułkowy głośnik wysokotonowy HF

Bardzo szeroki, stożkowy wzór pokrycia 180° zmniejsza liczbę głośników wymaganą do równomiernego pokrycia

Transformator liniowy wieloodczepowy 70 V/100 V lub praca przy niskiej impedancji 16 omów

Zabezpieczenie przed przeciążeniem niskiej i wysokiej częstotliwości

Przegroda spełniająca normę UL94V-0 z tylną ścianką ze stali ocynkowanej

Szybkozłączka, bezramkowa kratka

W zestawie szyny do płytek i pierścień C

5-letnia gwarancja

Aplikacje

Punkty sprzedaży detalicznej

Kawiarnie, bary i restauracje

Muzea i domy kultu

Hotele, kasyna i hale

Obiekty transportowe

Sale konferencyjne i recepcje

ACS-40TS zapewnia pełną charakterystykę częstotliwościową, spójny zasięg i zrozumiałość w szerokiej

gamie środowisk architektonicznych – od hoteli i hal po punkty sprzedaży detalicznej, bary i restauracje. Składający się z 4-calowego (100 mm) przetwornika LF i 0,75-calowego (19 mm) głośnika wysokotonowego z jedwabną kopułką, ACS-40TS wytwarza szczytową moc wyjściową 108 dB w odległości 1 metra i charakteryzuje się wysoką wiernością dźwięku, idealną zarówno do odtwarzania muzyki, jak i mowy. Jego przeniesiona konstrukcja zapewnia mocny bas sięgający do 73 Hz. Bardzo szerokie, stożkowe pokrycie 180° ACS-40TS sprawia, że jest on szczególnie odpowiedni do niskich sufitów i zmniejsza liczbę głośników wymaganych do równomiernego pokrycia, co prowadzi do zmniejszenia kosztów instalacji. Posiada płytką płytę tylną do montażu w sufitach o minimalnej głębokości wnęki.

Zawiera wysokiej jakości transformator do pracy w sieci 70 V/100 V, z odczepami transformatora wybieranymi za pomocą przełącznika obrotowego dostępnego za malowaną proszkowo, perforowaną stalową kratką. Przełącznik zapewnia również pracę przy niskiej impedancji 16 omów, umożliwiając równoległe zasilanie czterech lub więcej głośników z jednego kanału wzmacniacza. Aby zapewnić ochronę pełnej przepustowości, sekcje niskiej i wysokiej częstotliwości są indywidualnie zabezpieczone przed przeciążeniem za pomocą samoczynnie resetujących się bezpieczników termicznych.

Kratka jest pozbawiona ramki, co zapewnia schludny wygląd, jej mocowanie bagnetowe można łatwo zdjąć bez użycia narzędzi i wykończyć w kolorze białym (RAL9016), aby pasowała do głośników ściennych ADORN. Można ją również pomalować, aby dopasować się do każdego wystroju.