

Monitor Audio WSS130 SuperSlim Głośnik Instalacyjny Ścienny Salon Poznań



Cena: 1 649 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

Important Properties

Product Description

Głośnik Instalacyjny Ścienny Monitor Audio WSS130 SuperSlim

WSS130 to pierwszy krok do serii głośników ściennych Super Slim. Idealnie pasuje do systemów multi-room i kina domowego. 25 mm złożony głośnik wysokotonowy ma membranę z MMP II, dającą gładki, płynny dźwięk.

Seria WSS to wygodny wybór spośród trzech możliwości: dobre, lepsze, najlepsze. Głośniki Super Slim WSS proponują unikatowe połączenie wszechstronności, świetnego dźwięku i eleganckiej estetyki, pozwalających na ich montaż w najbardziej wymagających technicznie aplikacjach.

Otwierające serię WSS130 są idealnymi głośnikami do podstawowych systemów kina domowego i aplikacji muzycznych. Wyposażone zostały w trzy głośniki nisko-średniotonowe, co daje im takie możliwości, jak znacznie większym monitorom. Trzygłośnikowy układ jest kluczowy, ponieważ pomaga uzyskać smukły profil, a także głębokość zaledwie 50 mm. Głośniki mają membrany z materiału MMP II i wspomagane są 25 mm złożoną kopułką wysokotonową. Membrany MMP II umożliwiają zastosowanie prostszej zwrotnicy, a przez to gładszego dźwięku.

WSS130 wyposażono w opatentowany system montażu Monitor Audio 'tri-grip', dający stabilny montaż w ścianie. System ten został sprawdzony w ostatniej dekadzie w seriach CT i WT i znakomicie sprawdza się we wszystkich istniejących instalacjach. Wszystkie trzy modele mają takie same rozmiary i uchwyty montażowe, co upraszcza montaż i pozwala na wybór dowolnego modelu z tej serii jeszcze przed ukończeniem prac.

Dane techniczne:

- Pasmo przenoszenia (-6dB)
 - 75 Hz – 30 kHz
- Skuteczność (1W@1M)
 - 87 dB
- Impedancja nominalna
 - 8 ohms
- Maksymalny SPL
 - 105.6 dBA
- Moc maksymalna (RMS)

- 60 W – pełne pasmo (100 W ze zwrotnicą przy 100 Hz/12 dB/oktawę)
- Rekomendowana moc wzmacniacza
 - 10 – 100 W
- Przetworniki
 - 3 x 3" MMP II – nisko-średniotonowe
 - 1 x 25 mm (1") C-CAM, złożona kopułka
- Rekomendacja zwrotnicy za pomocą procesora AVR / procesora
 - 100 Hz, minimum 12 dB/oktawę (optymalnie – 24 dB/oktawę)
- Wymiary ogólne
 - 385 x 140.5 mm
- Całkowita Głębokość (łącznie z Grillem)
 - 54.25 mm
- Wymiary otworu
 - 346 x 101 mm
- Głębokość montażowa
 - 50 mm
- Podłączenia
 - Złoczone sprężynkowe, dla gołych kabli do 3 mm²
- Sposób mocowania
 - 6-pozycyjny Tri-Grip typu „dog leg
- Obudowa
 - Wypełniony minerałami plastik ABS, RoHS2. Malowana stalowa maskownica
- Waga
 - 1.4 kg