

Monitor Audio W3M Głośnik Instalacyjny Ścienny Salon Poznań Wrocław



Cena: 4 921 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Czarny

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Głośnik Instalacyjny Ścienny Monitor Audio W3M

Ten, wysokiej jakości, średniej wielkości głośnik sufitowy z poziomu 3. ma budowę trójdrożną i korzysta z głośnika niskotonowego RDT III, średniotonowego C-CAM oraz wysokotonowego MPD. Wycięcie wynosi 527 x 198 mm, mamy też rewolucyjne, opatentowane złącze dla kabla głośnikowego Quik-Link oraz Tri-Grip II do szybkiej, prostej, niezawodnej i mocnej instalacji.

Ten wysokowydajny, duży głośnik ścienny Tier 3 został zaprojektowany tak, aby zapewnić nieskazitelną, wciągającą akustykę tam, gdzie pożądana jest nieskazitelna jakość dźwięku. Jest to model trójdrożny oparty na serii Platinum 3G i wyposażony w najnowsze technologie akustyczne firmy Monitor Audio. Obejmuje to przetwornik wysokiej częstotliwości MPD III, opracowany dla serii Ultra Cinergy z certyfikatem THX. Precyzyjna specyfikacja technologii Micro Pleated Diaphragm ma na celu wytwarzanie dokładnego, realistycznego dźwięku bez żadnych zniekształceń. Jest on połączony z przetwornikiem średniotonowym C-CAM i dwoma przetwornikami basowymi RDT III.

Ich kombinacja zapewnia poziom przejrzystości i szczegółowości, które można znaleźć tylko w seriach głośników klasy premium firmy Monitor Audio, w których zastosowano większość jego rozwiązań technologicznych. To naprawdę jest ostatnie słowo w jakości dźwięku z głośników instalacyjnych.

Wycięcie ma wymiary 527 x 198 mm i wykorzystuje opatentowane złącze kabla głośnikowego Quik-Link, które rewolucjonizuje łatwość i szybkość instalacji głośników. Tri-Grip został również opracowany z myślą o prostym, niezawodnym i mocnym dopasowaniu.

Najważniejsze cechy:

- Idealny do instalacji, w których wymagana jest wysokiej jakości dźwięk
- Budowa trójdrożna
- Głośnik wysokotonowy MPD III
- 1 x 76 mm przetwornik basowy C-CAM
- 2 x 127 mm przetwornik średniotonowy RDT III
- Opatentowane złącze kabla głośnikowego Quik-Link do szybszej instalacji
- Tri-Grip II dla łatwego i bezpiecznego montażu

Dane techniczne:

- Budowa
 - Trójdrożna
- Kanały
 - 1
- Pasmo przenoszenia, zainstalowany (-6 dB)
 - 45 Hz – 60 kHz
- Impedancja nominalna
 - 6 Ω
- Impedancja minimalna (20 Hz do 20 kHz)
 - 4.8 Ω /150 Hz
- Czulość (2,83 Vrms przy 1 m, zainstalowany)
 - 88 dB
- Maksymalny szczytowy SPL* (pojedynczy głośnik, 1 m ważony Z)
 - 122 dB
- Moc maksymalna (RMS przy impedancji nominalnej, szum różowy ze współczynnikiem szczytu 6 dB)
 - 150 W
- Zalecana moc wzmacniacza (RMS przy 8 Ω , sygnał muzyczny)
 - 60 – 225 W
- Przetworniki
 - 2 x 5" RDT III - niskotonowy
 - 1 x 3" C-CAM - średnionowy
 - 1 x MPD - wysokotonowy"
- Częstotliwość podziału
 - LF/HF: 650 kHz
 - MF/HF: 3.5 kHz
- Głębokość montażowa
 - 85 mm
- Cutout L x W
 - 527 x 198 mm
- Wymiary zewnętrzne (z maskownicą, wys. x szer. x gł.)
 - 560 x 231 x 90 mm
- Waga (szt.)
 - 4.7 kg
- Wspornik konstrukcyjny
 - WM-B
- Wykończenie obudowy
 - Czarny matowy & pomarańczowy & zielony
- Sprzedawane
 - Pojedynczo
- Corner Switch
 - Wł/Wył
- MF Switch
 - - /0/ +
- HF Switch
 - - /0/ +