

Monitor Audio C3L-CP Głośnik Instalacyjny Salon Poznań



Cena: 4 990 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

Important Properties

Product Description

Głośnik Instalacyjny Monitor Audio C3L-CP

Ten, wysokiej jakości, duży głośnik sufitowy z poziomu 3. ma budowę trójdrożną z przetwornikami niskotonowym RDT III, przetwornik średnionowy IDC-II i wysokotonowy IDC-II z falowodem Waveguide II. Jego zamknięta obudowa pozwala na najlepszy dźwięk w dowolnych warunkach. Wycięcie wynosi 248 mm, mamy też rewolucyjne, opatentowane złącze dla kabla głośnikowego Quik-Link oraz Tri-Grip II do szybkiej, prostej, niezawodnej i mocnej instalacji.

Ten duży głośnik sufitowy z poziomu 3. to naprawdę ostatnie słowo w dziedzinie głośników konstrukcyjnych o czystym, wciągającym dźwięku. To trójdrożna konstrukcja z przetwornikiem niskotonowym RDT III, przetwornik średnionowy IDC-II i wysokotonowy IDC-II z falowodem Waveguide II. Daje to kombinację czystości i naturalności w jakości, której oczekujemy od topowych kolumn Monitor Audio.

To model z serii Controlled Performance (CP), wyposażony w zamkniętą tylną obudowę, która zapewnia idealne obciążenie powietrzem dla przetworników, optymalizując ich jakość w zakresie średnich i niskich tonów, przy jednoczesnym zachowaniu spójności dźwiękowej niezależnie od konstrukcji ścian wewnętrznych. Jego sztywna, wypełniona minerałami izolującymi redukuje dźwięk z tyłu obudowy o około 30 dB. Seria ta gwarantuje doskonałą jakość dźwięku i wszechstronność oraz zapewnia doskonałą izolację akustyczną między pomieszczeniami i podłogami.

Wycięcie na głośnik wynosi 248 mm i korzysta on z opatentowanego złącza na kabel głośnikowy Quik-Link, które zrewolucjonizowało łatwość i szybkość instalacji. Również Tri-Grip został również opracowany pod kątem prostego i niezawodnego dopasowania.

Opcjonalna maskownica kwadratowa może być zastosowana do tego modelu.

Najważniejsze cechy

- Idealny do instalacji, w których wymagana jest wysokiej jakości dźwięk
- Filled back box delivers consistent performance regardless of interior wall construction
- Budowa trójdrożna
- Zestaw minipodów średnionowych
- 25 mm wysokotonowy IDC-II z falowodem Waveguide II
- 229 mm przetwornik basowy RDT II
- 102 mm przetwornik średnionowy IDC-II
- 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)
 - 80 Hz – 35 kHz
- Impedancja nominalna
 - 6 Ω
- Impedancja minimalna (20 Hz do 20 kHz)
 - 4,9 Ω /2 kHz
- Czulość (2,83 Vrms przy 1 m, zainstalowany)
 - 89 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)
 - 120 W
- Zalecana moc wzmacniacza (RMS przy 8 Ω , sygnał muzyczny)
 - 45 – 180 W
- Przetworniki
 - 1 x 9" RDT III - niskotonowy
 - 1 x 4" IDC III - średniotonowy
 - 1 x 25 mm IDC II - wysokotonowy
- Częstotliwość podziału
 - LF/MF: 700 Hz
 - MF/HF: 3.5 kHz
- Obciążenie głośników niskotonowych
 - Zamknięta
- Głębokość montażowa
 - 177.5 mm
- Średnica wyciętego otworu
 - 248 mm
- Wymiary zewnętrzne (z maskownicą, wys. x szer. x gł.)
 - 278 x 278 x 181 mm
- Waga (szt.)
 - 5.7 kg
- Wspornik konstrukcyjny
 - CL-B
- Wykończenie obudowy
 - Czarny matowy & pomarańczowy & zielony
- Sprzedawane
 - Pojedynczo
- Corner Switch
 - Wł/Wył
- HF Switch
 - - /0/ +
- MF Switch
 - - /0/ +