

## Monitor Audio Silver FX High Gloss Kolumny Surround Salon Poznań Wrocław



Cena: 1 795 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Czarny połysk, Czarny, Biały, Orzech, Palisander, Dąb

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

#### OPIS PRODUKTU

### Monitor Audio Silver FX Kolumny Surround

To głośnik zaprojektowany specjalnie do zastosowań w systemach 5.1 i 7.1 korzystających z zaawansowanych rozwiązań opracowanych przez Monitor Audio. Ta kompaktowa, 2-drożna kolumna do wieszania na ścianach oferuje możliwość wyboru jednej z dwóch charakterystyk dyspersji dźwięku co umożliwia ich dopasowanie do konkretnych potrzeb użytkownika i stworzenie doskonałego systemu wielokanałowego.

Dyskretny profil oraz specyficzny kształt ścianki frontowej Silver FX uzupełniliśmy pojedynczym, 6-calowym przetwornikiem nisko- średniotonowym C-CAM z technologią RST oraz złotymi kopułkami C-CAM.

Silver FX można montować na bocznych bądź tylnej ścianie tak, by płynnie wtapiały się w każde otoczenie. Charakter dyspersji dźwięku tych głośników w systemach wielokanałowych można łatwo zmieniać dzięki przełącznikowi umożliwiającemu wybór trybu pracy (di-pole bądź bi-pole), co umożliwia ich idealne dopasowanie do każdych warunków.

Produkt ten jest kompatybilny z oprogramowaniem The CEDIA Designer przeznaczonym do kina domowego.

#### Technologia:

Dyskretny profil, mocowanie na ścianie, schowane terminale głośnikowe

Obudowa zamknięta pozwala kolumnie pracować optymalnie nawet przy ustawieniu jej na półce stolika/szafki AV, czy w innych ograniczonych przestrzeniach, bądź blisko ściany

Dwa nowe 25 mm przetworniki wysokotonowe C-CAM (Ceramic-Coated Aluminium/Magnesium) wyposażony w system wentylowanych magnesów Neo, zoptymalizowany pod kątem mniejszych zniekształceń i czystszej brzmienia

6-calowy głośnik nisko- średniotonowy z membraną o profilu C-CAM, który oferuje lepsze tłumienie rezonansów oraz wyższą czystość tonów średnich

Profil membrany RST poprawia jej sztywność co przekłada się na niższych poziom zniekształceń

Unikalne rozwiązanie o nazwie DCF poprawia reprodukcję wysokich częstotliwości zapewniając łagodniejsze opadanie skrajnego pasma

---

### Dane techniczne:

---

Konstrukcja: 2-drożna  
Pasma przenoszenia (-6dB): 60 Hz – 35 kHz  
Skuteczność (1W@1M): 87 dB  
Nominalna impedancja: 8 ohms  
Minimalna impedancja: 4 ohms @ 229 Hz  
Maksymalny SPL: 110 dBA (para)  
Moc maksymalna (RMS): 85 W  
Zalecana moc wzmacniacza: 30 – 85 W  
Wyrównanie basów: Obudowa zamknięta  
Częstotliwość podziału zwrotnicy: 2.5 kHz  
Przetworniki:  
1 x 6" C-CAM RST niskośredniotonowy  
2 x 1" (25 mm) Gold Dome C-CAM wysokotonowy  
Cabinet Dimensions (Excluding Grille and Terminals): 250 x 310 x 130 mm  
Wymiary zewnętrzne (w tym kratka i zaciski (H x W x D)): 250 x 322 x 147 mm  
Wymiary zewnętrzne (łącznie z talerzami, stóp i kolumn): N/A  
Waga (sztuki): 4.3 kg