

Monitor Audio Gold On-Wall 6G Kolumny Naścienne Białe Salon Poznań Wrocław



Cena: 34 260 Kč

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Biały, Czarny połysk, Heban

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Kolumny Naścienne Monitor Audio Gold On-Wall 6G

Gold On-Wall 6G to nowoczesny model w serii Gold 6G, który łączy smukły profil z doskonałą jakością dźwięku. Doskonale sprawdza się jako tylny i boczny głośnik AV, a także w montażu ściennym w konfiguracjach LCR (lewy-środek-prawy), co czyni go idealnym rozwiązaniem dla entuzjastów kina domowego.

Wyjątkowe Technologie i Przetworniki

Gold On-Wall 6G jest wyposażony w najnowszy przetwornik wysokotonowy MPD III oraz potężny 6-calowy przetwornik nisko-średniotonowy, który wykorzystuje nowatorską technologię HDT (Hexagonal Diaphragm Technology) oraz membrany C-CAM. Te innowacyjne rozwiązania zapewniają czystszy, bardziej otwarty dźwięk, redukując zniekształcenia i tworząc bardziej spójne brzmienie.

Najważniejsze Cechy:

- Membrany HDT C-CAM: Oferują wyjątkową moc i wydajność, gwarantując czysty dźwięk.
- Przetworniki MPD III: Zmniejszają zniekształcenia, poprawiając jakość dźwięku.
- Wszechstronność: Sześć modeli idealnych do różnych systemów stereo i kin domowych.
- Zaawansowane zwrotnice: Optymalizują ścieżkę sygnału, zapewniając doskonałą jakość audio.
- Solidna konstrukcja: Grube ścianki i wewnętrzne usztywnienia gwarantują stabilność obudowy.

Doskonałość i Estetyka

Seria Gold 6G dostępna jest w trzech eleganckich wykończeniach: High-Gloss Black, Satin White i Macassar wood veneer, co sprawia, że głośniki nie tylko brzmią doskonale, ale również prezentują się wyjątkowo w każdym wnętrzu.

Jakość, która przetrwa

Gold On-Wall 6G to synonim luksusu i trwałości, łączący nowoczesne technologie z klasycznym wzornictwem, co czyni go idealnym wyborem dla miłośników muzyki i filmów.

Dane Techniczne:

- Konstrukcja: 2-drożna
- Czulość (2.83V przy 1m, zainstalowany): 88 dB
- Rekomendowana moc wzmacniacza (RMS dla 4 Ohm): 130 - 300 W
- Moc ciągła (CTA 426-B): 150 W
- Impedancja nominalna: 4 Ohm
- Impedancja minimalna (20Hz-20kHz): 5.3 Ohm przy 200 Hz
- Głośniki:
 - 1 x 6-calowy przetwornik średnio-niskotonowy HDT C-CAM
 - 1 x przetwornik wysokotonowy MPD III
- Pasma przenoszenia (w pokoju; -6dB): 38 Hz - 60 kHz
- Maksymalny szczytowy poziom ciśnienia akustycznego (AES75, ważony Z): 115 dB
- Częstotliwość strojenia portu: 44 Hz
- Częstotliwość podziału zwrotnicy: LF/HF: 2.5 kHz
- Wymiary ze wszystkimi zamontowanymi akcesoriami (wys. x szer. x gł.): 465 x 300 x 124.2 mm
- Waga (netto): 9 kg