

Dali Opticon 8 MK2 Czarne Kolumny Podłogowe Salon Poznań --- DOSTĘPNE OD RĘKI ---



Cena: 5 999 zł

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Czarny, Tobacco

Important Properties

Pasma przenoszenia (Hz): 38 - 30.000

Skuteczność (dB): 88.5

Impedancja (Ohm): 4

Product Description

Kolumny Podłogowe Dali Opticon 8 MK2 Czarne

Duże, wolnostojące OPTICON 8 MK2 są główną siłą napędową nowej serii OPTICON MK2. Jest to jedyny system trójdrożny w tej serii. Łączy on w sobie dwie 8" membrany z włókien drzewnych, przetwornik basowy z magnesem SMC oraz 6½" membranę z włókien drzewnych i przetwornik średniotonowy z magnesem SMC. OPTICON 8 MK2 oferuje opcjonalnie bi-wiring, który umożliwia niezależne połączenie sekcji basu i tonów średnich/wysokich.

Przetworniki

Układ przetworników OPTICON 8 MK2 zawiera hybrydowy przetwornik średnio- i wysokotonowy pomiędzy dwoma szeroko rozstawionymi głośnikami basowymi. Odbyna się to po pierwsze w celu umieszczenia głośników średnio- i wysokotonowych na typowej wysokości ucha, a po drugie w celu wykorzystania bardziej płynnego przenoszenia w pomieszczeniu niskich częstotliwości, wynikającego z rozmieszczenia głośników basowych. Zestaw głośników OPTICON 8 MK2 umożliwia łatwiejsze ustawienie w pomieszczeniu. Powyżej głośnika średniotonowego OPTICON 8 MK2 wyposażony jest w hybrydowy głośnik wysokotonowy DALI, który łączy w sobie nowy 29 mm przetwornik z miękką kopułką znaną z CALLISTO z 17 mm x 45 mm wstęgą. Obudowa OPTICON 8 MK2 zawiera oddzielne sekcje wewnętrzne dla każdego przetwornika z nieliniowymi panelami dzielącymi, które tłumią rezonans wewnętrzny, a także znacznie zwiększają sztywność obudowy. Każda sekcja niskich częstotliwości wyposażona jest we własny port Dual Flare Reflex. Dzięki swoim rozmiarom i prawdziwemu trójdrożnemu formatowi OPTICON 8 MK2 oferuje poziom wydajności nieosiągalny dla żadnego innego modelu OPTICON. Łączy on w sobie ogromne pasmo niskiej częstotliwości, możliwości w zakresie natężenia dźwięku i dynamicznej dokładności z niezwykle szczegółowością i przejrzystością, które wynikają z zastosowania dedykowanego przetwornika średniotonowego. Wysokie częstotliwości z hybrydowego głośnika wysokotonowego są wyraźnie szczegółowe i analityczne,

a jednocześnie płynne i niezwykle przyjemne w odsłuchu.

Specyfikacja:

Zakres częstotliwości (+/-3 dB) [Hz]: 38 - 30.000

Skuteczność [2,83 V/1 m] [dB]: 88.5

Impedancja nominalna [Ω]: 4

Maks. SPL [dB]: 112

Sugerowana moc wzmacniacza [W]: 40 - 300

Częstotliwość podziału [Hz]: 380 / 2,200 / 14,000

Rodzaj zwrotnicy: 3+ $\frac{1}{2}$ -drożna

Przetworniki wysokotonowe: 1 x 29 mm miękka kopułka + 1 x 17 x 45 mm wstęga

Przetworniki średnio-niskotonowe: 2 x 8" / 1 x 6 $\frac{1}{2}$ "

Typ obudowy: Bass reflex

Strojenie bass-reflexu [Hz]: 29.5

Wejścia Bi-wire / Bi-amp

Rekomendowane umiejscowienie: Podłoga

Sugerowana odległość od ściany [cm]: 30 - 150

Dołączone akcesoria: Kolce, gumowe podkładki, instrukcja