

Unison Research Max 2 Kolumny Podłogowe Salon Poznań Wrocław



Cena: 122 309 Kč

Cena dotyczy: sztuki (sprzedawane tylko w parach)

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

VLASTNOSTI

Moc (W): 500

Impedancja (Ohm): , 8

Wysokość (cm): 101

Skuteczność (dB): 96 dB @2.83Vrms/1 metr

Pasma przenoszenia (Hz): 30-20000

Głośnik wysokotonowy (mm/"): 1 x 1.4" compression driver z tytanową membraną

Szerokość (cm): 43.5

Głębokość (cm): 54

Waga (kg): 60

Głośnik niskotonowy (mm/"): 1 x 15" woofer

Konstrukcja/budowa: 2-drożna

POPIS VÝROBKŮ

Kolumny Podłogowe Unison Research Max 2

Ten nowy model marki Unison Research został zaprojektowany w taki sposób, aby pasował do wzmacniaczy lampowych Unison Research. W tym celu zoptymalizowano nie tylko czułość, ale i impedancję. MAX 2 to dwudrożna kolumna podłogowa, znaczącego rozmiaru, jednakże kompaktowa. Kanały reflex skierowane są do przodu, aby ułatwić umieszczenie dyfuzorów w pomieszczeniu. Ten głośnik może również służyć jako przedni kanał w systemach kina domowego. Dzięki dwóm parom dyfuzorów (przednie i tylne) otrzymujesz system kina domowego o dużej sile oddziaływania, który nie wymaga ani kanału centralnego ani subwoofera.

Bez wątplenia jest to doskonała kolumna z: pełnym rozszerzeniem niskiej częstotliwości, zdolnym do reprodukcji wysokiego poziomu głośności, nieszczerólnie trudna do dopasowania do otoczenia, z wyraźną i szczegółową średnicą oraz reprodukcją wysokich częstotliwości doskonałej jakości.

Dane techniczne:

Moc szczytowa: 500 W

Skuteczność: 96 dB @2.83Vrms/1 metr

Zalecana moc wzmacniacza: od 10 do 200 Watt RMS lub więcej – bez clipping W

Impedancja: Nominalna 8 Ω

Pasma przenoszenia: 30-20000 Hz

Typ zwrotnicy: Woofer filtr dolnoprzepustowy 12 dB / Tweeter filtr górnoprzepustowy 6 dB

Częstotliwość podziału zwrotnicy: 800 Hz

Głośnik wysokotonowy: 1 x 1.4" compression driver z tytanową membraną

Gł. niskotonowy: 1 x 15" woofer

SPECYFIKACJA

Wymiary (S x W x G): 435 x 1010 x 540 mm

Waga: 60,00 kg