

Acoustic Energy AE107 Orzech Kolumna Centralna Salon Poznań Wrocław



Cena: 7 633 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Orzech, Czarny

VLASTNOSTI

Konstrukcja/budowa: 2-drożna

Moc (W): 150

Pasma przenoszenia (Hz): 45-35000

Impedancja (Ohm): 4

Skuteczność (dB): 90

Głośnik wysokotonowy (mm/"): 25

Głośnik niskotonowy (mm/"): 110

Wysokość (cm): 16, 5

Szerokość (cm): 37, 0

Głębokość (cm): 24, 0

Waga (kg): 6, 0

POPIS VÝROBKŮ

Kolumna centralna Acoustic Energy AE107

AE107 to kolumna zorientowana poziomo, przeznaczona do przetwarzania kanału centralnego w systemach dźwięku wielokanałowego i kina domowego.

Zapewnia wybitną artykulację i szczegółowość wokali, wzmocnioną potężnym basem wspomagany przez port bass reflex. Kompaktowa kolumna może być umieszczona w szafce, na półce lub zamontowana na ścianie.

Seria 100

Stylowa, potężna seria głośników dla każdego entuzjasty sprzętu audio, uosabiająca wszystkie cechy, z których słynie Acoustic Energy. Seria 100 wprowadziła szereg ewolucyjnych zmian skoncentrowanych na udoskonaleniu wrażeń odsłuchowych i łatwości, z jaką słuchacz może ustawić kolumny w pomieszczeniu, przy zachowaniu przystępnej ceny.

Nasza technologia WDT (Wide Dispersion Technology™) z modelu AE1 Active została zaadaptowana do linii 100, tworząc znacznie ulepszoną dyspersję w pomieszczeniu dla 25-milimetrowego głośnika wysokotonowego z miękką kopułką. Przetworniki średnio-niskotonowe o średnicy 110 mm z papierowymi stożkami wykorzystują system napędowy pozwalający na duże wychylenia i są wentylowane przez porty szczelinowe znajdujące się z tyłu obudów 100, 109 i 107, co zapewnia mniejsze zabarwienie średnich tonów i lepszą odpowiedź basów.

Zewnętrznie elegancki wygląd uzyskuje się dzięki atrakcyjnym opcjom wykończeniowym ze schludnymi magnetycznymi maskownicami, które uzupełniają kompaktowe, smukłe obudowy z 18-milimetrowej płyty MDF. Seria 100 jest dostępna w kolorze satynowej czerni, bieli (tylko AE100) i okleinie winylowej z orzecha włoskiego.

Dane techniczne:

- Konstrukcja:
 - 2 – drożna
- Pasmo przenoszenia:
 - 40 Hz – 35 kHz
- Skuteczność (1 W/1 m):
 - 90 dB
- Impedancja nominalna:
 - 4 Ω
- Moc długotrwała:
 - 150 W
- Głośnik niskotonowy:
 - 2 x 110 mm papierowa membrana
- Głośnik wysokotonowy:
 - 25 mm kopułka tekstylna
- Wymiary W x S x G:
 - 165 x 370 x 240
- Waga:
 - 6 kg

Wykończenie: Satin Black, Walnut vinyl veneer