

## Goldeneear Invisa Signature Point Source (SPS) Głośnik Naścienny On-Wall Salon Poznań Wrocław



Cena: 7 050 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

### OPIS PRODUKTU

## Głośnik naścienny On-Wall Goldeneear Invisa Signature Point Source (SPS)

Kolumna Invisa Signature Point Source przeznaczona jest do zastosowania w systemie kina domowego – w prawym i lewym kanale przednim, jako kolumna centralna, tylna lub efektowa – oraz w systemach stereofonicznych najwyższej jakości. Obudowa kolumny o rozmiarach 71,59 x 21,74cm [w/sz] i niewielkiej głębokości [8,25cm bez opcjonalnej tylnej ścianki 'backbox' i 9,52 z nią] pozwala na jej łatwą instalację w ścianie standardowej grubości. Każda kolumna Invisa SPS wyposażona jest w cztery głośniki wysokiej rozdzielczości średnicy 5,25" oparte o odlewane kosze. Głośniki te są bardzo podobne do tych, które zastosowano w wielokrotnie nagradzanych kolumnach Triton Reference. Invisa SVS wyposażona jest również we wstęgowy głośnik wysokotonowy Triton Reference. W złożonej zwrotnicy, zbudowanej w topologii zbalansowanej pochodzącej z droższych modeli, wykorzystano – między innymi – polistyrenowe kondensatory w sekcji wysokotonowej. Również wewnętrzne okablowanie kolumny zostało wybrane i przygotowane z myślą o uzyskaniu możliwie najlepszego brzmienia.

Cztery głośniki 5,25 nie są identyczne ani nie odpowiadają za taki sam zakres częstotliwości. Aby osiągnąć propagację dźwięku odpowiadającą źródłu punktowemu [point source], górna granica częstotliwości emitowanych przez dwa zewnętrzne głośniki to 500Hz a dla dwóch wewnętrznych granicą jest 3000Hz, co pozwala im płynnie połączyć się z tweeterem. Ułatwia to właśnie precyzyjny projekt zbalansowanej zwrotnicy. Inne drobne, ale niezmiernie ważne detale to: przełącznik pozwalający na regulację poziomu głośności tweetera oraz mocowana magnetycznie maskownica, której ramkę wykonano z materiału niepodatnego na rezonanse. Bezpieczne i pewne mocowanie do ściany ułatwiają specjalne uchwyty wstęgowy głośnik wysokotonowy można obracać, co pozwala na jego poprawną orientację niezależnie od pozycji kolumny [pion lub poziom]. Opcjonalnym uzupełnieniem kolumny Invisa SPS jest tylna ścianka [backbox] zbudowana ze specjalnej pianki tłumiącej EVA [strona wewnętrzna] i pianki z otwartymi komórkami [strona zewnętrzna]. Zapobiega ona przenikaniu dźwięków do sąsiednich pomieszczeń.

### Dane techniczne:

- Wymiary zewnętrzne:
  - Wysokość: 70 cm
  - Szerokość: 20.2 cm
  - Głębokość: 8.25 cm
  - Z opcjonalną skrzynią tylną: 9.5 cm

- Wymiary otworu montażowego:
  - Szerokość: 67.43 cm
  - Wysokość: 18.25 cm
- Pasmo przenoszenia: 25 Hz – 35 kHz
- Sprawność: 92 dB
- Impedancja: 8 ohm
- Przetworniki:
  - Dwa przetworniki nisko/średniotonowe typu MVPP™, o średnicy 5.25" (13.33 cm)
  - Dwa przetworniki nisko/średniotonowe, o średnicy 5.25" (13.33 cm)
  - Wstępowy przetwornik wysokotonowy typu HVFR™
- Zalecana moc wzmacniacza: 20 - 350 W/na kanał