

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Focal 100 ICW8-T Głośnik Instalacyjny**

Cena **1 349,00 zł**

Producent **Focal**

OPIS PRODUKTU

BARDZO DUŻY OBSZAR ODSŁUCHU

DWUDROŻNY GŁOŚNIK WSPÓŁOSIOWY NAŚCIENNY LUB SUFITOWY

Głośnik 100 ICW8-T, zaprojektowany i opracowany we Francji przez Focal, składa się z głośnika średniotonowego 21 cm z membraną z Polyglass oraz aluminiowego głośnika wysokotonowego 25 mm. Jak wszystkie produkty z linii 100-T Series, jest on wyposażony w regulowany transformator, który adaptuje moc do instalacji 70 V lub 100 V. Pozwala on również połączyć głośniki ze sobą i w ten sposób pokryć bardzo duży obszar odsłuchu.

Niska kierunkowość głośnika 100 ICW8-T umożliwia eliminację „efektu prysznica” i gwarantuje jednolite, wysokojakościowe brzmienie muzyki w całym pomieszczeniu.

100 ICW8-T ma kompaktową budowę i jest wyposażony w okrągłą lub kwadratową kratkę nadającą się do malowania, dzięki czemu łatwo i dyskretnie wkomponowuje się w otoczenie.

TECHNOLOGIE FOCAL

Membrana głośnika z Polyglass gwarantuje naturalne brzmienie tonów średnich, bez zmiany barwy, oraz bogate tony niskie. Zastosowano ją w połączeniu z głośnikiem wysokotonowym z odwróconą kopułką z aluminium, który gwarantuje jedwabiste brzmienie wysokich dźwięków i optymalną dyspersję.

INSTALACJE 70 V/100 V

Głośniki z linii 100-T Series są wyposażone w regulowany transformator mocy, który pozwala adaptować moc każdego głośnika i łączyć je ze sobą w ramach instalacji 70 V/100 V. W ten sposób możliwe jest pokrycie dużego obszaru odsłuchu przy jednoczesnym zapewnieniu wysokiego poziomu czystości i wyrazistości dźwięku oraz ograniczeniu liczby potrzebnych wzmacniaczy.

KOMPAKTOWOŚĆ I DYSKRECJA

Głośniki ściennie i sufitowe 100-T Series charakteryzują się kompaktowością i niewielką głębokością

zabudowy, co umożliwia dyskretne wkomponowanie ich w otoczenie. Instalację ułatwiają haki mocujące dostępne z uchwytami dostosowanymi do każdego z produktów.