

Cechy produktu

- Przeznaczony do montażu w suficie podwieszanym
- Dostosowany do zasilania napięciem 70V lub 100V
- Wysoka wierność odtwarzania mowy i muzyki
- Dwudrożny. Przetworniki 1 x 8" + 1 x 1.5"
- Odczepy transformatora dla zasilania napięciem 100V: 3.75W, 7.5W, 15W & 30W
- Obudowa ABS, grill stalowy malowany proszkowo
- Obudowa w kolorze białym
- System szybkiego montażu

Opis

T-208A to wysokiej klasy dwudrożny, sufitowy zestaw głośnikowy, wyposażony w transformator dopasowujący - dzięki czemu może być zasilany sygnałem o napięciu 70V lub 100V.

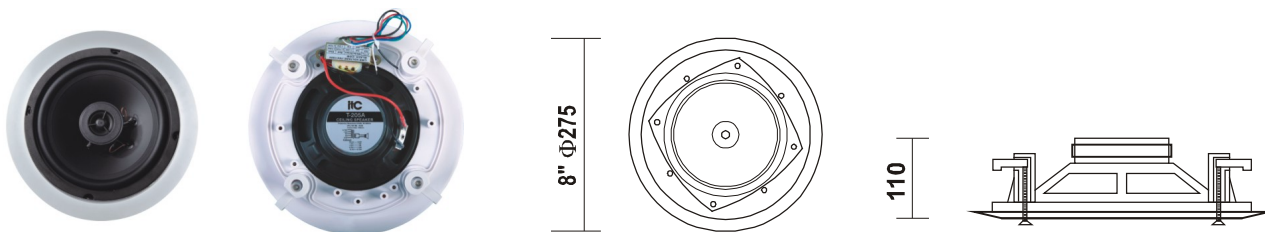
Przetworniki 8" oraz 1.5" zapewniają wyjątkowo szerokie pasmo przenoszenia głośnika w granicach 60Hz-20kHz, co sprawia, że T-208A może być stosowany w pomieszczeniach o najwyższym standardzie nagłaśniania. Wieloodcypowy transformator o odczepach 3.75W, 7.5W, 15W oraz 30W umożliwia stosowanie prezentowanego zestawu głośnikowego w wielu rozwiązaniach systemów nagłaśniających wysokiej klasy.

Głośnik zaprojektowany został w nowoczesnej linii wzorniczej. Obudowa wykonana jest z tworzywa ABS, natomiast grill ze stali malowanej proszkowo na kolor biały. T-208A posiada system szybkiego montażu w suficie podwieszanym.

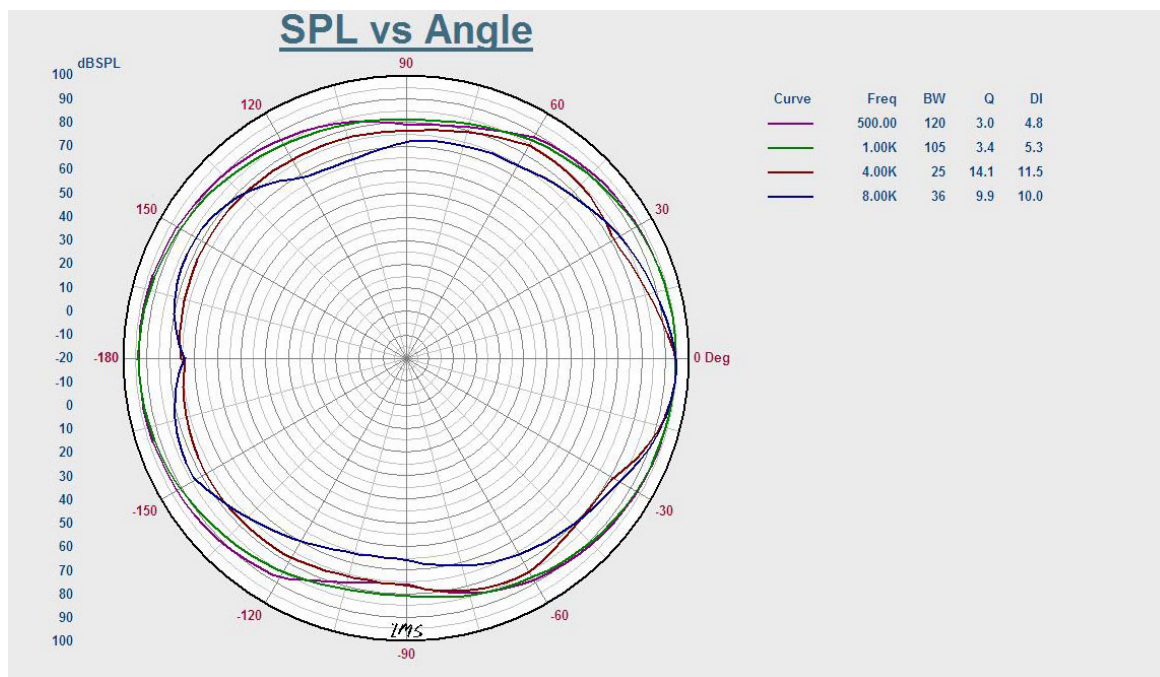

Parametry techniczne

Model	T-208A
Odczepy dla 100V	3.75W, 7.5W, 15W, 30W
Odczepy dla 70V	1.87W, 3.75W, 7.5W, 15W
Impedancja	Czarny: Com, Niebieski:2.6kΩ, Czerwony:1.3kΩ, Zielony:670Ω, Biały:330Ω
SPL(1W/1m)	94dB
Max. SPL (30W/1m)	109dB
Pasma częstotliwości (-10dB)	60-20 kHz
Wykończenie	Obudowa: Biały ABS, Grill: Stal malowana proszkowo na biało
Przetworniki E-A	8" x 1 1.5" x 1
Średnica otworu montażowego	245mm
Wymiary	280 x80mm
Masa	1.6 kg
Sposób montażu	Uchwyty zaciskane wkrętami

Zdjęcia i wymiary:



Charakterystyka kierunkowa:



Charakterystyka częstotliwościowa:

