

## Cechy

- Technika 100V
- Transformator wieloodczepowy
- Dodatkowy głośnik wysokotonowy
- Obudowa z tworzywa ABS, metalowa maskownica
- Wysoka wierność przekazu, duża moc
- Do zastosowania wewnątrz pomieszczeń



## Opis

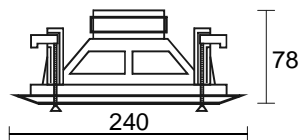
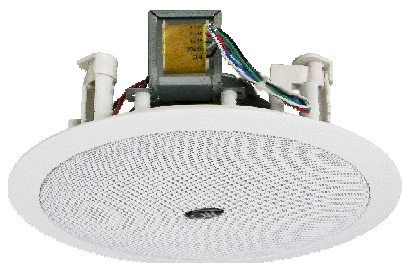
T-206A to wysokiej klasy, dwudrożny zestaw głośnikowy wysokiej mocy. Zestaw posiada szerokie pasmo przenoszenia zawierające się w przedziale 70 Hz - 20 kHz. Wyposażony jest w transformator wieloodczepowy, który umożliwia wybór mocy z jak pracował będzie głośnik - w zależności od warunków w miejscu zainstalowania.

Obudowa zestawu wykonana została z tworzywa ABS, natomiast grill wykonano z malowanej proszkowo stali. Przyłączenie zestawu głośnikowego do linii zasilających dokonywane jest za pośrednictwem przewodów kabelkowych. Montaż w suficie podwieszanym realizowany jest przy pomocy docisków rubowych. T-206A przeznaczony jest do zastosowania wewnątrz pomieszczeń.

## Parametry techniczne

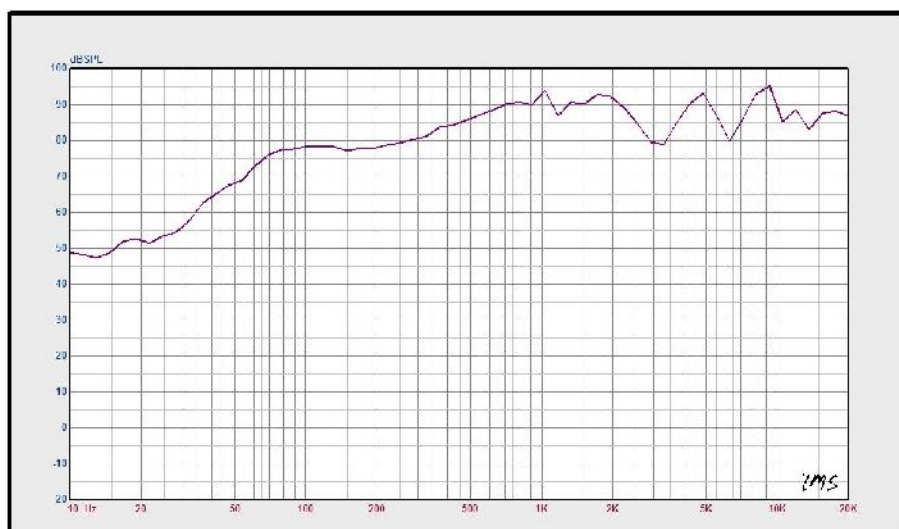
Model	T-206A
Moc znamionowa	20 W
Odczepy dla 100 V	10 W, 5 W, 2,5 W, 1,25 W
Napięcie zasilania	70 V, 100 V
Impedancja	Czarny: Com, Niebieski: 4 kΩ, Czerwony: 2 kΩ, Zielony: 1 kΩ, Białe: 500
SPL (1 W / 1 m)	92 dB
Maks. SPL	105 dB
Pasma przenoszenia (-10 dB)	70 Hz - 20 kHz
Materiał / Wykończenie	Obudowa: ABS, Grill: stal / mal. proszkowe
Kolor	Białe
Głośniki	1 x 6", 1 x 1,5"
średnica otworu montażowego	208 mm
Wymiary	240 x 78 mm
Masa	1,2 kg
Sposób montażu	Głośnik wpuszczany w otwór w suficie, dociski rubowe

Prezentacja i wymiary



Charakterystyki

Charakterystyka cz. stotliwo ciowa



Charakterystyka kierunkowa

