

DSP5311

Głośnik sufitowy 6.5"



Opis

Wysokowydajny głośnik sufitowy DSP5311 charakteryzuje się nowoczesnym wzornictwem, szerokopasmowym dźwiękiem oraz trwałą konstrukcją, co zapewnia łatwą i estetyczną instalację w różnorodnych przestrzeniach.

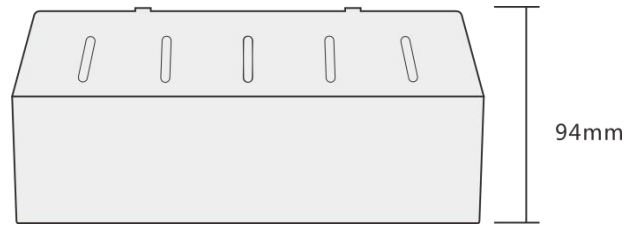
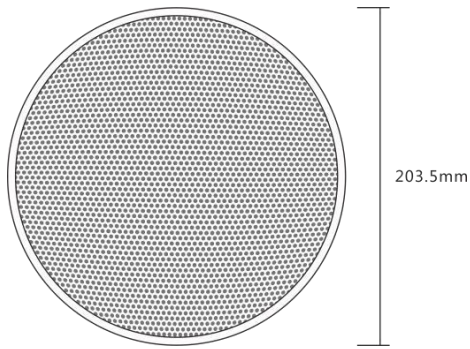
Cechy

- Przetwornik 6.5" z powiększonym, specjalnie zaprojektowanym układem magnetycznym zapewnia wysoką moc
- Konstrukcja pełnopasmowa umożliwia wierną reprodukcję mowy i muzyki
- Okrągła forma obudowy podkreśla prostotę i elegancję oraz odpowiada współczesnym trendom wzorniczym. Aluminiowa maskownica ze stopu węglowego z białą powłoką RAL zapewnia estetyczne dopasowanie do każdego wnętrza.
- Zgodność z normą IEC 268-5 (PHC) - możliwość ciągłej pracy przy mocy RMS przez 100 godzin oraz obsługa chwilowego sygnału o mocy do dwukrotności RMS.
- Konstrukcja przeznaczona do montażu natynkowego, eliminująca konieczność wykonywania otworu w suficie.

Specyfikacja

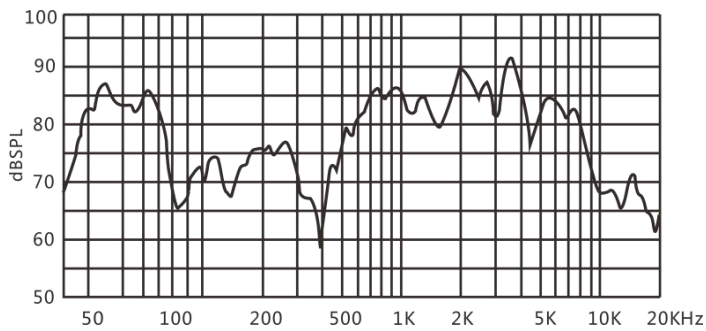
Model		DSP5311
Przetwornik		6.5"×1
Moc znamionowa (RMS)		6W
Napięcie znamionowe	70V	3W/6W
	100V	6W
Skuteczność (1m, 1W)		92±2dB
Maks. SPL. (1m)		100±2dB
Pasma przenoszenia		140Hz-16kHz
Wymiary (HxWxD)		203.5x203.5x94mm
Waga		1.0kg

Informacje o produkcie

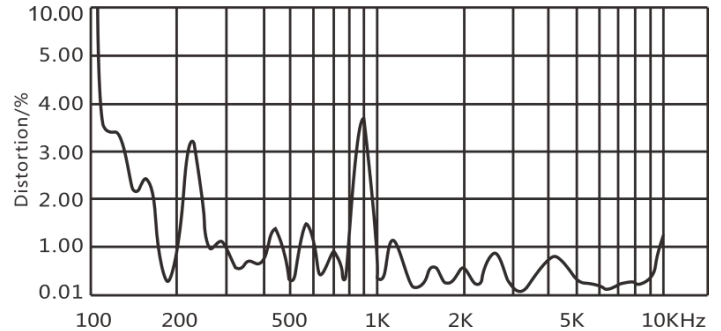


Parametry techniczne

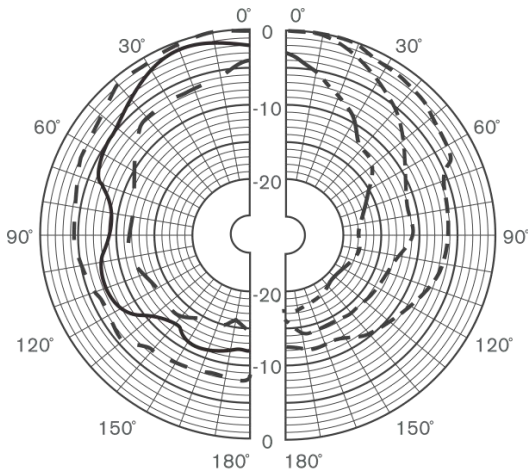
Pasmo przenoszenia
(dB SPL, 1W, 1m)



Zniekształcenia
(THD < 5% 1W, 1m, 100Hz-10kHz)



Pionowa charakterystyka kierunkowa



Pozioma charakterystyka kierunkowa

