

Głośniki PA

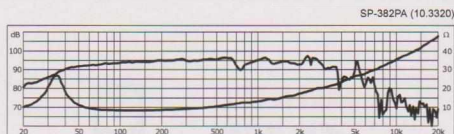
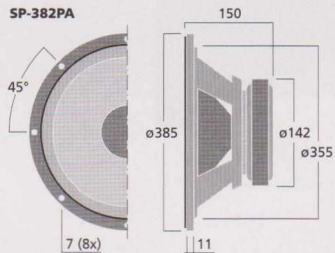
ze wzmacnianą i powlekaną papierową membraną oraz podwójnym zawieszeniem.

SP-382PA

Nr kat. 10.3320



Uniwersalny głośnik niskotonowy, 300W_{MAX}, 8Ω
Do aplikacji basowych, także w zestawach dużej mocy.



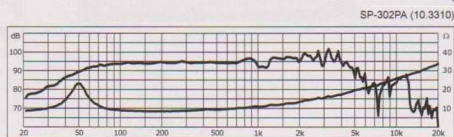
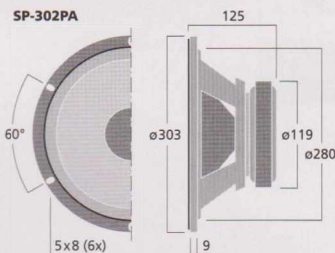
SP-302PA

Nr kat. 10.3310



Uniwersalny głośnik niskotonowy, 200W_{MAX}, 8Ω
Do zastosowań jako głośnik niskotonowy,

także w zestawach dużej mocy.

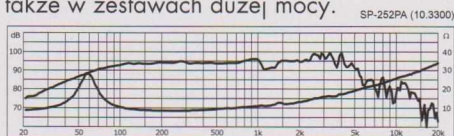
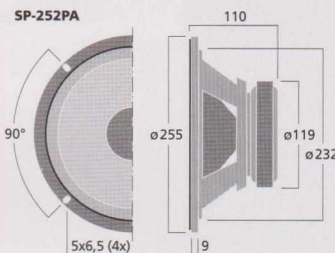


SP-252PA

Nr kat. 10.3300



Uniwersalny głośnik nisko-średniotonowy, 150W_{MAX}, 8Ω
Do zastosowań jako głośnik nisko-średniotonowy, także w zestawach dużej mocy.

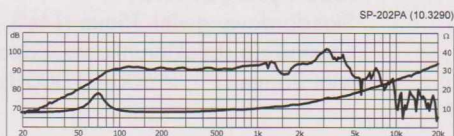
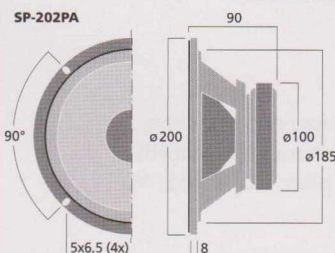


SP-202PA

Nr kat. 10.3290



Uniwersalny głośnik nisko-średniotonowy, 100W_{MAX}, 8Ω
Do zastosowań jako głośnik nisko-średniotonowy.



Model	SP-382PA	SP-302PA	SP-252PA	SP-202PA
Impedancja (Z)	8Ω	8Ω	8Ω	8Ω
Częstotliwość rezonansowa (fs)	25Hz	45Hz	55Hz	68Hz
Max pasmo przenoszenia	f3-4 000Hz	f3-4 000Hz	f3-4 500Hz	f3-4 500Hz
Moc muzyczna	300W _{MAX}	200W _{MAX}	150W _{MAX}	100W _{MAX}
Moc znamionowa (P)	150W _{RMS}	100W _{RMS}	75W _{RMS}	50W _{RMS}
SPL (1W/1m)	92dB	90dB	90dB	91dB
Waga magnezu	1.2kg	850g	850g	570g
Otwór montażowy	ø 355mm	ø 280mm	ø 232mm	ø 185mm
Głębokość montażowa	150mm	125mm	110mm	90mm
Wymiary	ø 385mm	ø 303mm	ø 255mm	ø 200mm
Waga	3.9kg	2.3kg	2kg	1.3kg