



Technische Eigenschaften "Lautsprecher Serie 2"

TECHNISCHE DATEN						
	NV-2IC6	NV-2IC6-ANG	NV-2IC6-DVC	NV-2IC8	NV-2IC8-ANG	NV-2IW6
Frequenz	60 Hz – 20 KHz	60 Hz – 20 KHz	55 Hz – 20 KHz	45 Hz – 20 KHz	45 Hz – 20 KHz	60 Hz – 20 KHz
Impedanz	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm
Kennschalldruckpegel	86 dB	86 dB	86 dB	86 dB	86 dB	86 dB
RMS-Leistung	50 W	50 W	50 W	50 W	50 W	50 W
Peak-Leistung	100 W	100 W	100 W	100 W	100 W	100 W
Material des Tieftöners	Polypropylene	Polypropylene	Polypropylene	Polypropylene	Polypropylene	Polypropylene
Material des Hochtöners	Seide	Seide	Seide	Seide	Seide	Seide
Gewicht (kg)	3.28	1.80	1.97	1.97	2.58	3.60
Abmessungen des Tieftöners	165 mm	165 mm	165 mm	203 mm	203 mm	165 mm
Abmessungen des Hochtöners	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm	13 mm
Abmessungen	230 mm	230 mm	230 mm	270 mm	285 mm	220 mm × 300 mm
Ausschnittmaß	205 mm	205 mm	205 mm	246 mm	258 mm	194 mm × 274 mm
Einbautiefe	99 mm	116 mm	99 mm	111 mm	135 mm	83 mm