

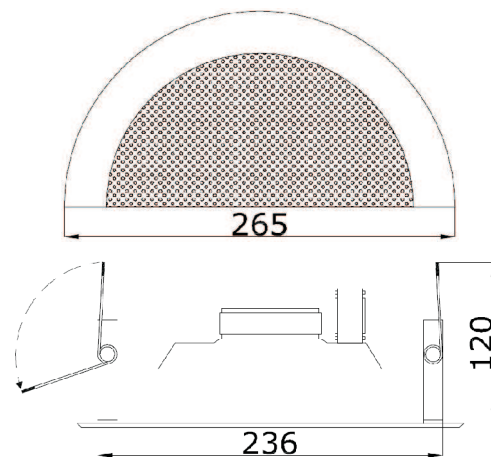


GŁOŚNIK SUFITOWY

Głośniki sufitowe z serii DEL 200 wykonane są ze stali malowanej proszkowo. Wyposażone są w wysokiej jakości szerokopasmowy głośnik o średnicy 200 mm. Doskonale do słuchania muzyki i komunikatów. Dzięki zastosowaniu bardzo prostego systemu uchwytów opartego na trzech sprężynach głośniki te charakteryzują się szybkim i bardzo łatwym montażem. Moduł przyłączeniowy z dwuwęściowym złączem samozaciskowym.

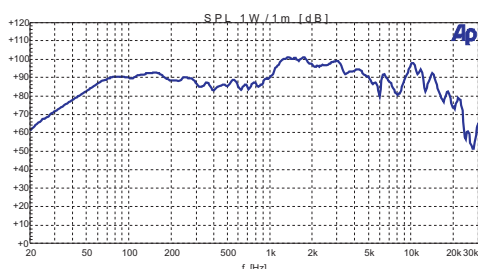
CEILING SPEAKER

This loudspeaker is ideally suited for a wide variety of applications because of its classic design and its excellent acoustic characteristics. The DEL 200/6, made of powder-coated metal with a 200 mm full range chassis is specially adapted for speech and background music reproduction in stores, rooms and hotels. The exceptional spring mounting with cropped leg springs guarantees an outstanding rapid ceiling installation.

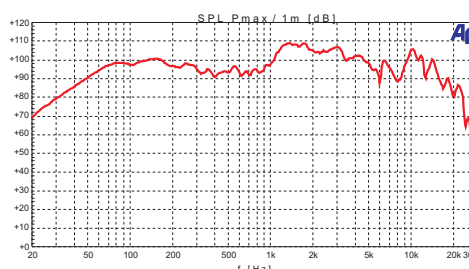


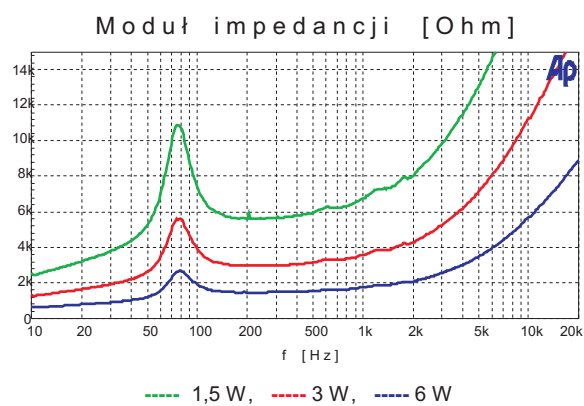
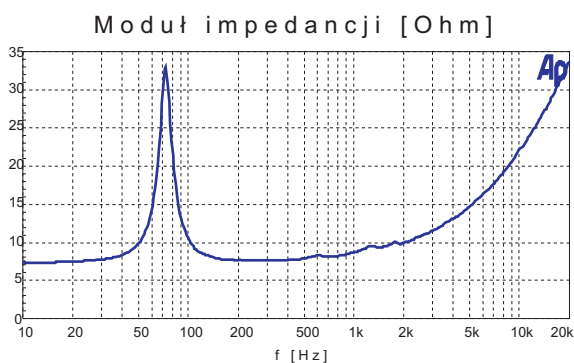
Dane techniczne / Specifications	
oznaczenie / type	DEL 200/6
moc nominalna / Loading rate:	6 Watt
Typ głośnika / Chassis-type:	200 mm szerokopasmowy / 200 mm full range
Zakres częstotliwości / Frequency range (-10dB):	70 - 14 800 Hz
SPL 1W / 1m:	101 dB
SPL Pmax / 1m:	108,8 dB
Kąt emisji / Radiation angle 1.000 Hz (-10dB):	170°
Typ transformatora / Transformer:	100 V, 6/3/1,5/ Watt
Wymiary / Dimensions:	Ø265 x 120 mm / installation depth
Otwór montażowy / Cut out	Ø236 mm - 250
Waga / Weight:	1,6 kg
Materiał / Material:	Stal malowana proszkowo / powder-coated, steel panel
Złącze / Connection:	2-stykowe łącze samozaciskowe / 2-pole compression clamp
Kolor / Colour:	RAL-9010 Biały / RAL-9010 White
Akcesoria / Accessories	F 200 osłona przeciwogniowa / fire dome
VPE / Packing unit:	12

SPL 1W / 1m



SPL Pmax / 1m





Parametry kierunkowe / Polar diagram & Directional characteristics

Częstotliwość / Frequency	0,5 kHz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz
Kąt rozpraszania / Radiation angle [°]	175	170	90	60	35
Directivity Index (D _i) [dB]	3,2	3,4	7,8	10,9	15,4
Directivity Ratio (Q)	2,1	2,2	6,0	12,4	34,7

