

# CLA M165



## Specifiche Tecniche Technical Specifications

Componente (Component)		SPL Midrange
Misura (Size)	mm	165 (6,5")
Tenuta in Potenza (Power Handling)	W Peak	400
Impedenza (Impedance)	$\Omega$	4
Risposta in frequenza (Frequency Response)	Hz	110÷8k
Sensibilità (Sensitivity)	dB/SPL	96
Diametro Esterno (Outer Diameter)	mm	167
Diametro di montaggio (Mounting Diameter)	mm	143,5
Altezza Totale (Total depth)	mm	76
Profondità di montaggio (Mounting Depth)	mm	70,5
Peso (Weight)	kg	1,9
Diametro Bobina (Voice Coil Diameter)	mm	38
Tipo Magnete (Magnet)	Singola Ferrite (High Density Flux Ferrite)	
Cono (Cone)	Carta (Paper)	

## Parametri Elettro-Acustici Electro-Acoustic Parameters

D	mm	128
Xmax	mm	3
Re	$\Omega$	3,2
Fs	Hz	149
Le	mH @ 1 kHz	
Le	mH @ 10 kHz	
Vas	l	3,2
Mms	g	8,3
Cms	mm/N	0,14
BL	Tm	7,7
Qts		0,40
Qes		0,42
Qms		7,91
Spl	dB	96,0
USpl	dB	100,0

