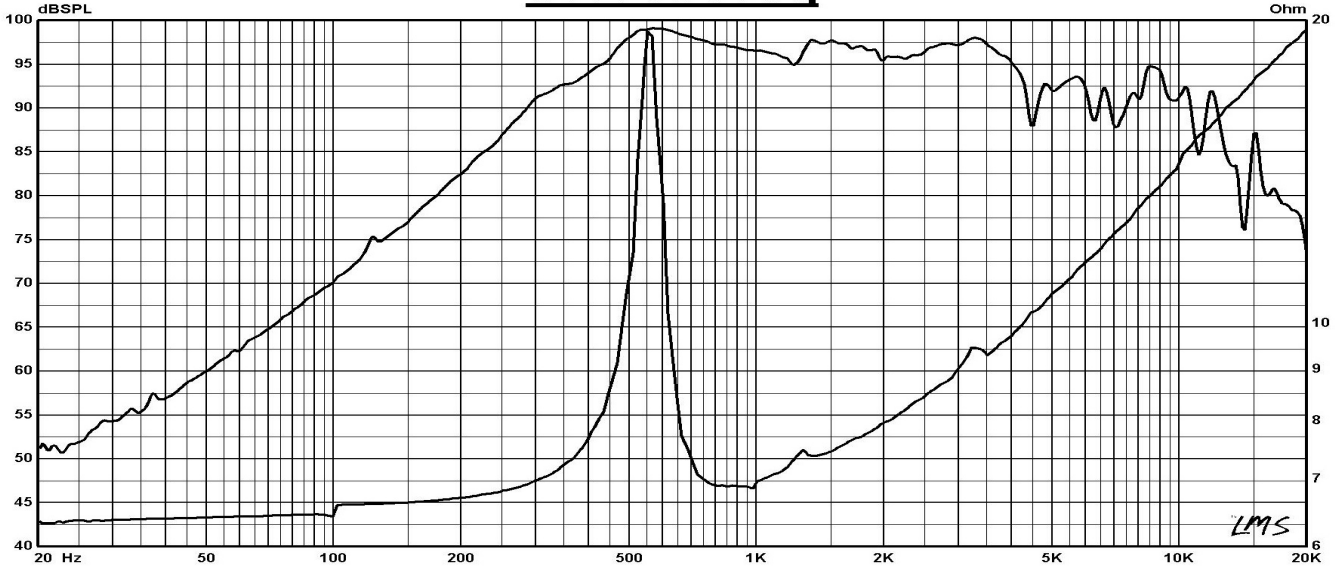


SPL vs Freq



Informações do Produto

Código	Tipo	Linha
KM 5-73 T	MID / VOZ	73

Características Técnicas

Ø Nominal	Impedância Nominal	Sensibilidade
5 (in) 141 (mm)	8 Ohms	95 dB
Resp. Frequência	Pot.RMS	Pot.Musical
(400 a 12k) Hz	25 Watts	90 Watts

Características Montagem

Nº Furos Fixação	Ø Furos Fixação	Ø Externo
4	4 mm	141 mm
Ø Encaixa Bafle	Volume Ocupado	Peso Total
122 mm	0,2 l	550 g

Informações Gerais

Dimensões do lma	Ø Bobina	Material Corpo da Bobina
(73x32,5x9) mm	3/4 (in) 19,40 (mm)	Aluminio
Material da Carcaça		Material Diafragma
chapa de aço		celulose



Parâmetros Thiele Small	
Frequência de Ressonância (fs)	560 Hz
Resistencia Bobina Movei (Re)	6,3 Ohm
Fator Qualidade Mecânico (Qms)	-
Fator Qualidade Elétrico (Qes)	-
Fator Qualidade Total (Qts)	-
Volume Equivalente do AF (Vas)	-
Complância Mecânica (Cms)	-
Resistência Mecânica da Suspensão (Rms)	-
Eficiência de Referência (no)	-
Área efetiva do Cone (Sd)	-
Máx.Deslocamento Linear (Xmáx)	-
Indutância da Bobina (Le) @1kHz	0,24 mH