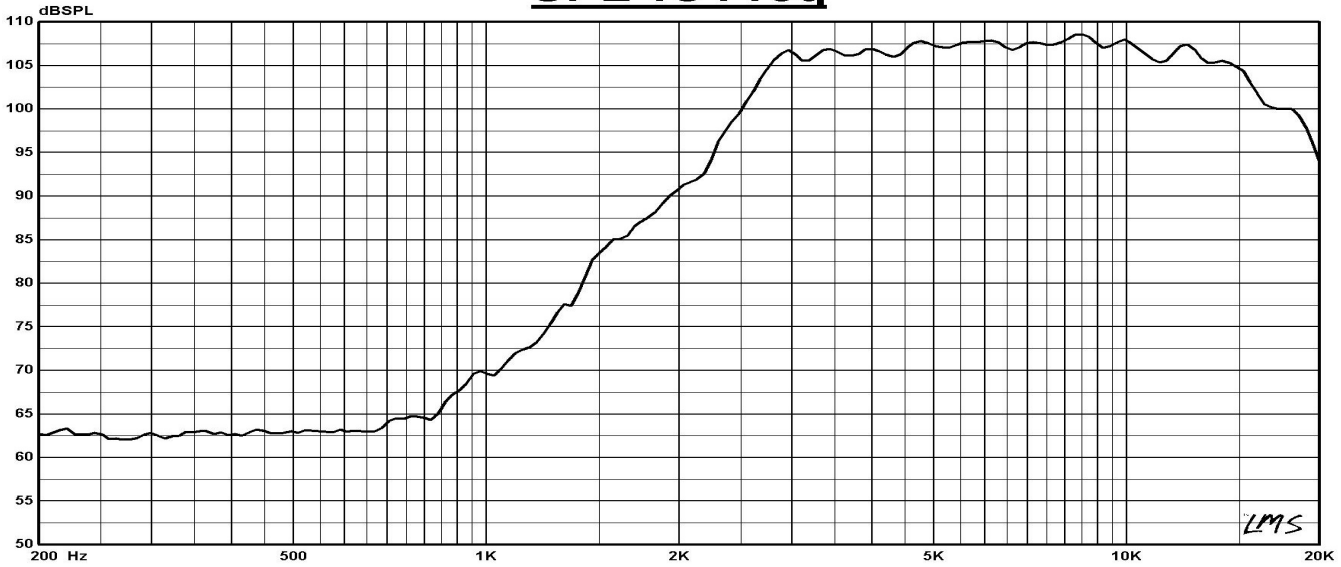


### SPL vs Freq



#### Informações do Produto

Código	Tipo	Linha
KT 305 CROMADO	TWEETER	KT 305

#### Características Técnicas

Ø Nominal	Impedância Nominal	Sensibilidade
1 3/4(in) 46 (mm)	8 Ohms	106 dB
Resp. Frequência	Pot.RMS	Pot.Musical
(3,6 a 20k ) Hz	100 Watts	

#### Características Montagem

Nº Furos Fixação	Ø Furos Fixação	Ø Externo
4		
Ø Encaixa Baffle	Volume Ocupado	Peso Total
		1000 g

#### Informações Gerais

Dimensões do lma	Ø Bobina	Material Corpo da Bobina
(102x56x10) mm	1 3/4 (in) 45 (mm)	Kapton©
Material da Carcaça	Material Diafragma	
abs	tecido resinado	



<b>Parâmetros Thiele Small</b>	
<b>Frequência de Ressonância (fs)</b>	
<b>Resistencia Bobina Movei (Re)</b>	
<b>Fator Qualidade Mecânicao (Qms)</b>	
<b>Fator Qualidade Eletrico (Qes)</b>	
<b>Fator Qualidade Total (Qts)</b>	
<b>Volume Equivalente do AF (Vas)</b>	
<b>Compliância Mecânica (Cms)</b>	
<b>Resistência Mecânica da Suspensão (Rms)</b>	
<b>Eficiência de Referência (no)</b>	
<b>Área efetiva do Cone (Sd)</b>	
<b>Máx.Deslocamento Linear (Xmáx)</b>	
<b>Indutância da Bobina (Le) @1kHz</b>	