



### Informações do Produto

Código	Tipo	Linha
12 TREME TERRA 4X4	SUBWOOFER	TREME TERRA

### Características Técnicas

Ø Nominal	Impedância Nominal	Sensibilidade
12 (in) 326 (mm)	4+4 Ohms	94 dB
Resp. Frequência	Pot.RMS	Pot.Musical
(40 a 1.1 K) Hz	750 Watts	1500 Watts

### Características Montagem

Nº Furos Fixação	Ø Furos Fixação	Ø Externo
8	7 mm	325 mm
Ø Encaixa Bafle	Volume Ocupado	Peso Total
284 mm	5,0 l	9600 g

### Informações Gerais

Dimensões do lma	Ø Bobina	Material Corpo da Bobina
(200x108x23) mm	4 (in) 99,30 (mm)	Alumínio
Material da Carcaça	Material Diafragma	
alumínio injetado	tecido / celulose	



<b>Parâmetros Thiele Small</b>	
<b>Frequência de Ressonância (fs)</b>	33 Hz
<b>Resistencia Bobina Movei (Re)</b>	3.2 Ohms
<b>Fator Qualidade Mecânica (Qms)</b>	3.88
<b>Fator Qualidade Eletrico (Qes)</b>	0.43
<b>Fator Qualidade Total (Qts)</b>	0.39
<b>Volume Equivalente do AF (Vas)</b>	48.6 l
<b>Compliância Mecânica (Cms)</b>	0.102 mm/N
<b>Resistência Mecânica da Suspensão (Rms)</b>	12.05 Kg/s
<b>Eficiência de Referência (no)</b>	0.41%
<b>Área efetiva do Cone (Sd)</b>	580 cm <sup>2</sup>
<b>Máx.Deslocamento Linear (Xmáx)</b>	12 mm
<b>Indutância da Bobina (Le) @1kHz</b>	0.689 mH