

WOOFER



1.000 WATTS RMS



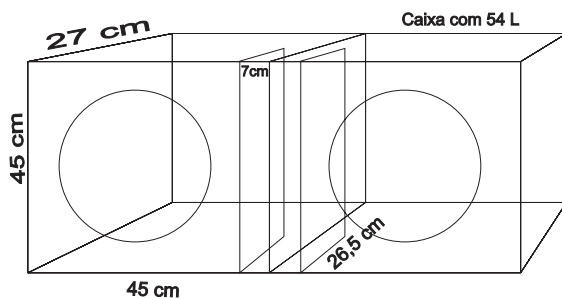
Saturno Telecom Indústria de Equipamentos para
Radiocomunicação Ltda - EPP - CNPJ: 05.938.708/0001-01
Rua Novo Horizonte, 2867 - Jardim Ipiranga - CEP 15.700-000- Jales - São Paulo
Fone/Fax: (17) 3621-6767 - e-mail: soundsystem@saturnotelecom.com.br

www.saturnotelecom.com.br

GUIA RÁPIDO



X-BASS



ESPECIFICAÇÕES MECÂNICAS

		UNIDADE
DIÂMETRO NOMINAL	12	polegadas
DIÂMETRO DA BOBINA	102,60	mm
MATERIAL DO FIO DA BOBINA	COBRE	
SECÇÃO DO FIO DA BOBINA	REDONDA	
MATERIAL DA CARÇAÇA	ALUMÍNIO	

ESPECIFICAÇÕES ELETRACÚSTICAS

		UNIDADE
RESPOSTA DE FREQUÊNCIA	45 ~ 4,100 KH	Hz
SENSIBILIDADE (@ 1 W, 1 m) - FREE-AIR	98	dB/SPL
POTÊNCIA MÁXIMA (RMS)	1.000	Watts
POTÊNCIA MUSICAL	2.000	Watts
IMPEDÂNCIA NOMINAL	4 ou 8	Ω
RESISTÊNCIA, RE	2,7 ou 5,9	Ω/V_{cc}
FREQUÊNCIA DE RESSONÂNCIA	69	Hz
VOLUME EQUIVALENTE	81	L
Q MECÂNICO	3,65	(Qms)
Q ELÉTRICO	4,29	(Qes)
Q TOTAL	1,94	(Qts)
EXCURSÃO CONE SEM DISTORÇÃO (X MAX)	3	Mm \pm

TERMO DE GARANTIA

1. Esta garantia avalia todas as peças, partes e componentes, ficando garantidos contra eventuais defeitos de fabricação que possam apresentar, pelo prazo de 6 (seis) meses, a partir da data de aquisição do produto, conforme Nota Fiscal de compra, que passa a fazer parte integrante deste certificado.
2. Na falta de Nota Fiscal de aquisição, fica valendo a data de fabricação do aparelho.
3. Constatado o eventual defeito de fabricação, o adquirente deverá entrar em contato com o assistente técnico autorizado.
4. No prazo de garantia, as partes, peças e componentes defeituosos, assim como a mão de obra utilizada serão gratuitas.
5. Esta garantia perderá a validade nas seguintes condições: se o defeito for ocasionado pelo Consumidor Final ou terceiros não autorizados pelo fabricante; por ligações elétricas incorretas; se o produto for violado, adulterado, consertado ou ajustado por pessoa não autorizada pelo fabricante; se qualquer peça ou componente agregado ao produto não se caracterizar original; se o equipamento apresentar danos causados por queda, exposição à água, fogo ou vibração; por ter sido instalado em condições adversas às especificadas pelo manual, por maus tratos ou danos ao cone, centrágens, bobinas ou conectores.


S.A.C.
DÚVIDAS E SUGESTÕES
(17) 3621-6767

Cuidado: A exposição contínua do ouvido humano à pressão sonora acima de 110 dB pode causar danos permanentes ao sistema auditivo.

www.x-bass.com.br