

CERTIFICADO DE GARANTIA



Nº NOTA FISCAL

MODELO

Nº DE SÉRIE

TERMO DE GARANTIA

Este produto foi cuidadosamente avaliado em todas as fases do processo de fabricação. Entretanto, na improvável ocorrência de alguma falha o problema será examinado pela Assistência Técnica Eros da sua região, ou na falta desta, o produto deverá ser remetido à fábrica, sem ônus para você.

A garantia é destinada ao comprador original, detentor da nota fiscal de compra, que deverá obrigatoriamente apresentá-la. O período de garantia deste produto tem duração de 1 ano (3 meses de garantia legal + 9 meses de garantia contratual). O atendimento em garantia cobre defeitos no material empregado ou na fabricação.

A garantia dos REPAROS vendidos para manutenção é de 3 meses (garantia legal), desde que instalados em uma das AssisTências Técnicas Autorizadas Eros - consulte a Rede de AssisTências em nosso site.

Condições de Garantia:

A garantia somente será concedida se o produto for instalado por pessoal especializado.

A garantia será cancelada quando:

- alguma parte, peça ou componente do produto estiver violado;
- o produto apresentar o cone rasgado ou danificado, ou o corpo do alto-falante torto, ou ainda, a bobina queimada por uso inadequado;
- o solicitante da garantia não for o usuário original, não estando a compra comprovada através de nota fiscal para todos os fins legais.

Cobertura da Garantia:

A Eros dá cobertura a todas as partes, peças ou componentes que apresentem defeito de fabricação, dentro do prazo de garantia.

A Eros não dá cobertura as seguintes despesas:

- decorrentes do transporte do produto em garantia na cidade onde exista assistência técnica autorizada;
- geradas no conserto de produtos danificados por mau acondicionamento pelo cliente para o transporte;
- oriunda do produto que contém alteração ou rasuras nas inscrições do mesmo, especialmente no número de série.

Sempre que procurar uma Assistência Técnica Autorizada Eros, tenha em mãos a nota fiscal do produto.

E-405 (Driver)

Feito para atender as frequências de médio e médio-alta, próprio para aplicações em sistemas de altíssima potência, seja automotivo ou profissional. Por ter membrana fenólica permite ouvir as frequências mais baixas dos médios.



EROS ALTO FALANTES LTDA

Rua Guilherme Roncador, 100 - Distrito Industrial
Presidente Prudente/SP CEP 19043-030

Fone/Fax: (18) 3902-5455

CNPJ: 02.105.568/0001-00

www.eros.com.br

assistencia@eros.com.br



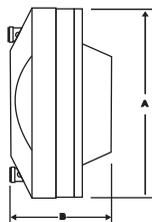
Manual de
Instruções

E-405



- DIÂMETRO DA GARGANTA 50 mm (2 in)
- RESPOSTA DE FREQUÊNCIA @ -10 dB: 470 à 5900 Hz
- IMPEDÂNCIA NOMINAL 8 Ohms
- IMPEDÂNCIA NOMINAL @ 918 HZ 7,44 Ohms
- POTÊNCIA RMS 203 Watts (potência obtida com crossover PASSIVO em 700 Hz)
- POTÊNCIA RMS 132 Watts (potência obtida com crossover ATIVO em 700 Hz)
- SENSIBILIDADE @ 1 W, 1 m (com corneta) 112 dB SPL
- CORNETA UTILIZADA NOS TESTES EC-7205 (EROS)
- CORTE MÍNIMO RECOMENDADO 500 Hz (24 dB/Oitava LR)
- DIÂMETRO DA BOBINA 100 mm
- MATERIAL DO DIAFRAGMA Resina Fenólica
- FIO DA BOBINA Cobre Redondo
- FORMA DA BOBINA *Kapton®
- MATERIAL DO FERRITE Bário
- MATERIAL DA TAMPA Plástico
- CONEXÃO COM A CORNETA Parafuso no flange
- TIPO DE CONECTOR Pressão para fio nú
- POLARIDADE Tensão (+) no borne vermelho:
deslocamento diafragma na direção da garganta

*Kapton® Marca registrada pela DUPONT

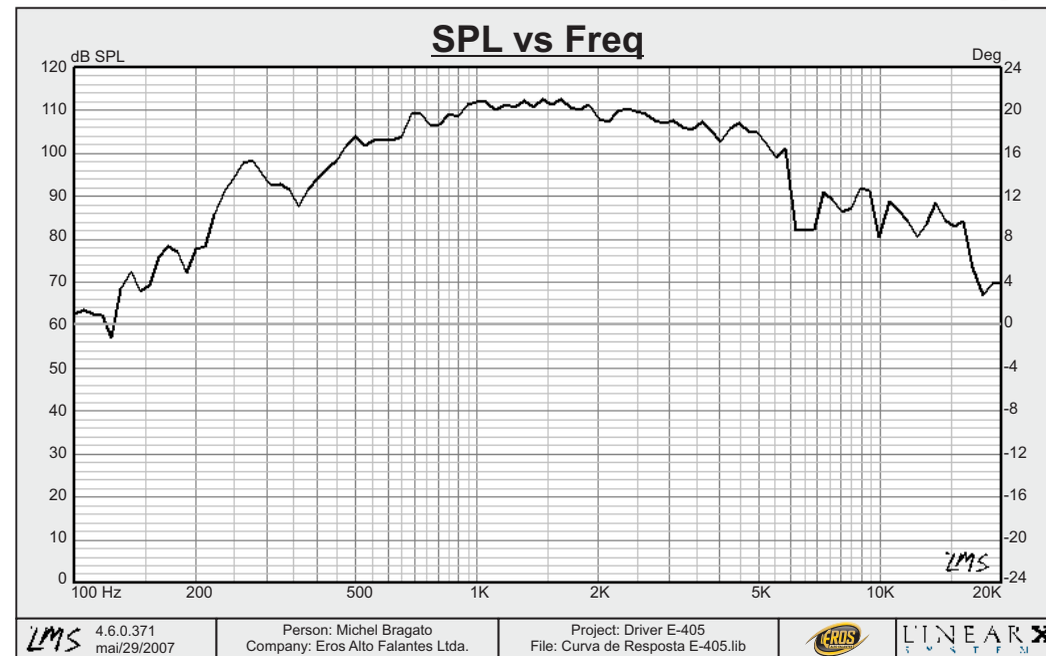


Medida A	Medida B	Peso (Kg)
200 mm	89 mm	7,650

*Imagens meramente ilustrativas

ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR 0800 771 5455
www.eros.com.br

CURVA DE RESPOSTA COM CORNETA EC 7205 EM CÂMARA ANECÓICA, 1W @ 1m



CURVA DE IMPEDÂNCIA AO AR LIVRE

