

FRAHM

AUDIOFRAHM IND. E COM. DE ELETROELETRÔNICOS EIRELI.
Rodovia BR 470, KM 140, nº 5640 Valada Itoupava
Rio do Sul - SC CEP 89.162-915
CNPJ: 27.133.259/0001-67 / IE: 258.248.734
Fone: 47 3531 8800
Indústria Brasileira / Made in Brazil



Especificações técnicas e design do produto podem sofrer mudanças sem aviso prévio. Fotos meramente ilustrativas.

Código: 55.849

MANUAL TÉCNICO DO USUÁRIO

FRAHM

RD BT CEILING AMPLIFIER



CONHEÇA O RD BT CEILING AMPLIFIER

O RD BT CEILING AMPLIFIER é um amplificador dedicado a incrementar a qualidade sonora da sua residência ou espaço comercial através da simples conexão Bluetooth entre o amplificador e o seu smartphone, tablet ou notebook de maneira Estéreo.

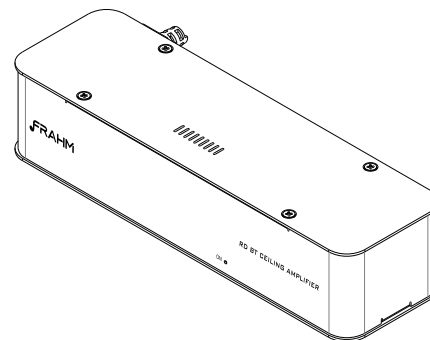
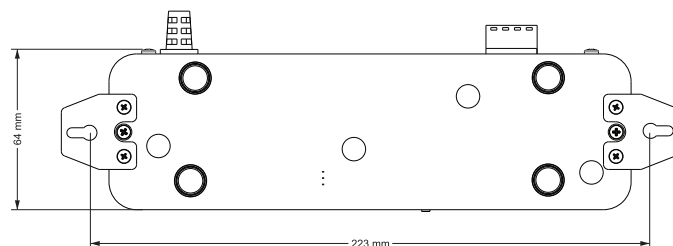
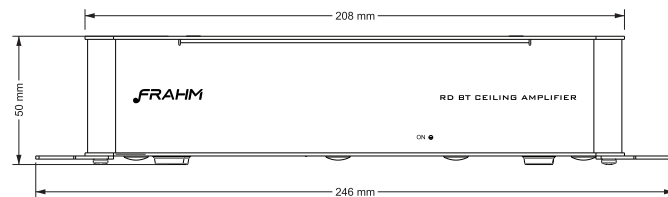
O amplificador permite, devido ao seu tamanho compacto, ser instalado de maneira discreta no ambiente, podendo ser fixado de maneira simples e funcional. O Amplificador BT possibilita sonorizar ambientes com a tecnologia BLUETOOTH e permite a ligação simultânea de até 4 caixas de som no amplificador (2 caixas por canal, sendo estas caixas de 8 ohms – impedância mínima de 4 ohms).

O amplificador ainda conta com fonte chaveada universal de alimentação, ou seja, independentemente da tensão da rede elétrica você terá potência constante de saída sem riscos de danos ao produto, caso a rede elétrica oscile de tensão de maneira inesperada.

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

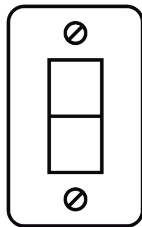
- 01 (um) amplificador FRAHM
- 02 (dois) suportes de fixação
- 06 (seis) parafusos para fixação

RD BT CEILING AMPLIFIER COM SUPORTE PARA FIXAÇÃO

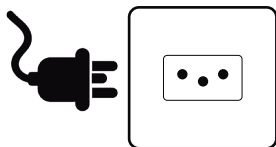
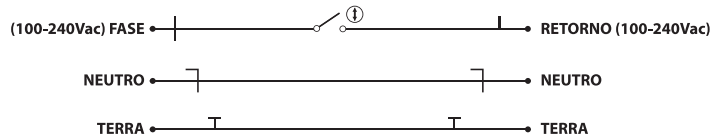


LIGAÇÃO COM O INTERRUPTOR

Exemplo de ligação com interruptor para acionamento do amplificador:

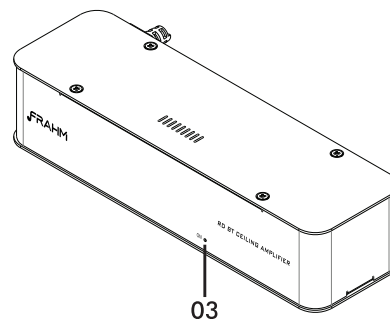
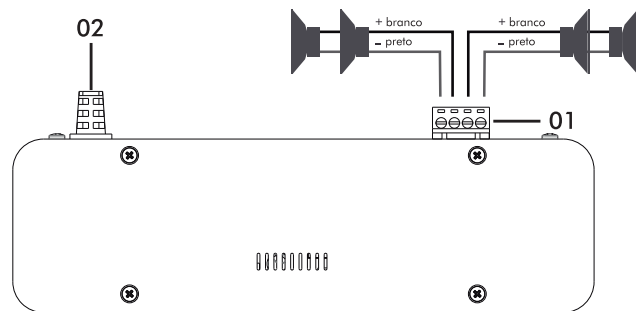


INTERRUPTOR



ATENÇÃO: Neste exemplo há risco de choque elétrico, tal procedimento só deve ser feito por profissionais devidamente treinados e capacitativos.

CONEXÕES



- 01 - Conector para os alto-falantes (4 ohms mínimo por canal);
- 02 - Cabo de energia;
- 03 - Led ON – Piscante: aguarda conexão / Aceso: Bluetooth conectado;

*Obs: Esquema de instalação para caixas de embutir ou sobrepor de 8 ohms.

RECURSOS

- Dimensional compacto, facilitando a instalação do amplificador;
- Suportes para fixação do amplificador de maneira rápida;
- Conexão BLUETOOTH V5.0;
- Potência de 20Wrms por canal em 4 ohms;
- Tensão universal de entrada (100-240Vac).

DADOS TÉCNICOS

Amplificador	Potência RMS (4 ohms por canal)	20W x 2
	Classe	Classe D
Energia	Fonte Universal	100- 240 VAC
	Consumo Máximo	56W
Tamanho	Dimensional (AxLxP) mm	55x201x70 mm
	Peso	0,6kg
Bluetooth	Versão	V5.0
	Nome	Bluetooth
	Alcance	8-10 metros*

*A distância do alcance varia de acordo com as barreiras físicas entre o transmissor e o receptor.

Os valores informados foram medidos em campo aberto, sem nenhuma obstrução.

CERTIFICADO DE GARANTIA

ATENÇÃO: Este Certificado terá validade somente mediante a apresentação da competente Nota Fiscal de compra. Sem a Nota Fiscal de compra o previsto neste Certificado não terá efeito. É importante que seja lido o Manual de Instruções de uso do aparelho.

1 – A AUDIOFRAHM garante este produto contra eventuais defeitos de fabricação pelo prazo de 12 (doze) meses a contar da data de emissão da Nota Fiscal de compra para o primeiro adquirente.

2 – Todas as peças mecânicas externas como: botões, cabos, gabinete, knobs e partes plásticas, possuem somente garantia de 90 (noventa) dias, contados a partir da data de emissão da Nota Fiscal de compra para o primeiro adquirente.

3 – Ao constatar qualquer defeito, o Consumidor deverá procurar o Posto de Assistência Técnica Autorizada mais próximo, conforme relação que disponibilizamos no site <https://frahm.com.br/suporte/assistencia-tecnica/> ou entrar em contato com o fabricante, através do fone 0800 47 8002. Somente o Assistente Técnico Autorizado poderá examinar e reparar o produto.

4 – Durante o prazo de garantia as peças e os componentes eventualmente defeituosos serão substituídos gratuitamente, bem como a mão de obra, correndo por conta do proprietário do produto as despesas de transporte decorrentes da remoção do produto para conserto.

5 – Excluem-se da garantia as hipóteses a seguir expressas:

- defeitos recorrentes do desgaste natural do produto;
- a negligência e o mau uso pelo Instalador/Consumidor;
- se o defeito for ocasionado por intervenção de pessoa não capacitada para a instalação ou não autorizada pelo fabricante para o reparo do produto;