

FRAHM III



GRT 15 DSP

GRT 12 DSP

CONHEÇA A LINHA DSP



Tecnologia DSP

O sistema de áudio possui um processador poderoso que controla eletronicamente em tempo real todos os sinais que são enviados às vias de reprodução.



Aprimoramento acústico

Novos alto-falantes juntamente com driver's desenvolvidos especialmente para esses modelos, tudo através do nosso setor de engenharia especializado.

Além do destaque para a GRT 12 DSP, agora com ganho de potência.



Upgrades em Design

Os modelos receberam uma atualização em suas telas de proteção frontais, bem como as logos Frahm aplicadas com nova forma visual.



Praticidade no transporte

Mantendo o sistema único desenvolvido para acondicionamento do conjunto: satélite + Pedestal facilitando transporte de sistema.



FICHA TÉCNICA



GRT 12 DSP

Transdutores

Satélite: 3x Alto-falantes de 4" + Driver de Titânium 2"

Sub grave: 1x Alto-falante de 12"

Satélite: Alto-falante 3x 4 Ohms - Driver 8 Ohms

Sub grave: Alto-falante 4 Ohms

Sensibilidade da entrada balanceada (XLR) 1: 0 dBm (0,775 Vrms)

Sensibilidade da entrada balanceada (XLR) 2: 0 dBm (0,775 Vrms)

Sensibilidade da entrada estéreo (RCA): 300 mV

Resposta de frequência do amplificador: 40 - 18KHz (-6dB)

Ângulo de cobertura do satélite: Horizontal 120°

Potência do amplificador do satélite: 300W RMS

Potência do amplificador do sub grave: 500W RMS

Potência total: 800W RMS

Consumo máximo: 1200W

Alimentação automática: 100 - 240V

Dimensões (A x L x P)

Satélite: 541 x 138 x 154 mm

Subwoofer: 585 x 350 x 510 mm

Conjunto: 1536 x 350 x 510 mm

Peso

Satélite: 6,4 Kg

Subwoofer: 28 Kg

Peso total: 37,5 Kg

Código: 31971

Código de barras: 7896673818287

FICHA TÉCNICA

GRT 15 DSP

Transdutores

Satélite: 7x Alto-falantes de 4" + Driver de Titânium 2"

Sub grave: 1x Alto-falante de 15"

Satélite: Alto-falante 7x 4 Ohms - Driver 8 Ohms

Sub grave: Alto-falante 4 Ohms

Sensibilidade da entrada balanceada (XLR) 1: 0 dBm (0,775 Vrms)

Sensibilidade da entrada balanceada (XLR) 2: 0 dBm (0,775 Vrms)

Sensibilidade da entrada estéreo (RCA): 300 mV

Resposta de frequência do amplificador: 40 - 18KHz (-6dB)

Ângulo de cobertura do satélite: Horizontal 120°

Potência do amplificador do satélite: 400W RMS

Potência do amplificador do sub grave: 600W RMS

Potência total: 1000W RMS

Consumo máximo: 1420W

Alimentação automática: 100 - 240V

Dimensões (A x L x P)

Satélite A e B : 550 x 138 x 154 mm

Satélite A+B : 1115 x 138 x 154 mm

Subwoofer: 680 x 470 x 560 mm

Conjunto: 2125 x 470 x 560 mm

Peso

Satélite A: 6,8 Kg

Satélite B: 6,7Kg

Subwoofer: 39,5 Kg

Peso total: 53,1 Kg

Código: 31972

Código de barras: 7896673818270



FRAHM III