

FRAHM

CAIXA DE EMBUTIR 8"

**80W
RMS**



Alto-falante com cone de
vacum forming e Tweeter Mylar;

**100W
RMS**



Alto-falante com kevlar
e domo de seda

**150W
RMS**



Alto-falante de fibra de
carbono e domo de seda

**POTÊNCIA E EFICIÊNCIA PARA
PEQUENOS, MÉDIOS E GRANDES AMBIENTES.**



CONHEÇA A **FRAHM**

www.frahm.com.br



/FrahmOficial



/frahmoficial



FRAHM

CAIXA DE EMBUTIR 8"



Bordas
Ultra finas



Telარ em
Alumínio



Qualidade
de áudio



+ Graves



Caixa de embutir de 8" | Coaxial 80W

Potência RMS: 80W;
Alto-Falante: 8" Cone de vacum forming e borda de borracha;
Tweeter: Neodímio e cone de myler;
Impedância: 8 Ohms
Resposta de frequência: 50Hz - 20 Khz
Sensibilidade: 92 db/Wn
Dimensões AxL (mm): 260x260



Caixa de embutir de 8" | Coaxial 100W

Potência RMS: 100W;
Alto-Falante: 8" Cone de Kevlar e borda de borracha;
Tweeter: Neodímio e domo de seda;
Impedância: 8 Ohms
Resposta de frequência: 50Hz - 20 KHz
Sensibilidade: 92 db/Wn
Dimensões AxL (mm): 260x260



Caixa de embutir de 8" | Três Vias 150W

Potência RMS: 150W;
Alto-Falante: 8" Cone de fibra de carbono e borda de borracha;
Tweeter: Neodímio e domo de seda + ferrite e domo de seda
Impedância: 8 Ohms
Resposta de frequência: 45Hz - 20 Khz
Sensibilidade: 82 db/Wn
Dimensões AxL (mm): 260x260