

Amplificador Parasound Halo A21

Cor

Tipo de dispositivo: amplificador de potência

Base do elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Capacidade do capacitor: 100 mF

Parâmetros do amplificador

Número de canais: 2

Faixa de frequência: 5 - 100000 Hz / 0 dB , -3dB, 1W /

Potência por canal (8): 250W / 750W em ponte por canal /

Potência por canal (4): 400W

Relação sinal-ruído (Principal): 112dB

Fator de amortecimento: 1100/a 20 Hz/

Fator de distorção harmônica: 0,03%/0.2% no volume máximo /

Sensibilidade/impedância do canal

Entrada XLR balanceada: 1000mV66k

Entrada de linha: 1000mV33 k

Conectores

Para Amplificador (Principal): RCA/XLR

Trigger: 1 pcs

Sadas: Pr-amplificador (Pr-Amp)

Acústico: 2 peas

Sada do gatilho: 1 peça

Painel frontal: indicadores

Funes e recursos

Ajustes: ajuste de sensibilidade de entrada

Avançado: Conexão Direta (Desvio/Direto) Desligamento Automático

Geral

Fonte de alimentação: interna

Consumo de energia: 1500 W/máximo em 4 ohms /

Consumo em espera: 25W

Dimensões (LxPxA): 445x485x194 mm

Peso: 33,7 kg