

Amplificador Parasound JC5

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Capacitancia del capacitor: 132 mF

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 5 - 100000 Hz / + 0 / -3dB /

Potencia por canal (8): 400W / Bridged 1200W /

Potencia por canal (4): 600W

Relación señal/ruido: 116 dB

Factor de amortiguamiento: 1000 / a 20 Hz /

Factor de distorsión armónica: 0.05 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 1000mV66k

Entrada de línea: 1000mV33k

Conectores

Acústicos: 2 piezas

Características y capacidades

Opciones: conexión directa (By-pass/Direct)

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 400 W

Consumo en espera: 1W

Dimensiones (WxDxH): 448x508x197mm

Peso: 33,1 kg

1 kg

1 kg