

Amplificador Parasound Zamp v.3

Color

Tipo de dispositivo: amplificador de potencia

Base del elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 5 – 100000 Hz / - 3dB /

Potencia por canal (8): 45W / 90W en puente /

Potencia por canal (4): 60W

Señal a relación de ruido (Principal): 113 dB

Factor de amortiguamiento: 400

Distorsión armónica: 0,07 %

Sensibilidad / canales de impedancia

Entrada principal: 0.6 V33 k

Conectores

Al amplificador (principal): RCA

Disparador: 1 pieza

Salidas: del preamplificador (Pre-Amp)

Acústico: 2 uds

Salida de disparo: 1 pc

A los auriculares: 3,5 mm (miniconector)

Panel frontal: salida de auriculares

Características y características

Ajustes: ajustar la sensibilidad de entrada / para cada canal /

Avanzado: Conexión directa (By-pass/Directa)

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 220 W

Dimensiones de instalación: 1U

Dimensiones (AnxPrxAI): 241x254x50 mm

Peso: 3 kg

5 mm (miniconector)

Panel frontal: salida de auriculares

Funciones y características

Ajustes: ajuste de sensibilidad de entrada / para cada canal /

Opcional: Conexión directa (By-pass/Directo)

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 220W

Dimensin de montaje: 1U

Dimensiones (AnxPrxAI) : 241x254x50 mm

Peso: 3 kg