

Amplificador Parasound Zpre3

Color

Tipo de dispositivo: Preamplificador

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 10 – 40000 Hz / $\pm 0,5$ dB /

Relación señal/ruido: 90 dB

Factor de distorsión armónica : 0,015 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada de línea: 250mV/24k

Salida de previo: 0,47k

Conectores

Entradas : RS-232 entrada de control (IR)

RCA: 5 pares

Salidas de preamplificador:

REC (al grabador): 1 par

Salida de disparo: 1 pc

A los auriculares: 3.5 mm (miniconector)

Panel frontal: pantalla conector de entrada de audio salida de auriculares

Características y funciones

Ajustes: ajuste de graves ajuste de agudos ajuste de balance ajuste de nivel

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 5W

Consumo en espera: 0.5W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 220x305x51 mm

Peso: 1,8 kg

8 kg

8 kg