

# Amplificador Parasound JC 2 BP

Color

Tipo de dispositivo: Preamplificador

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Relación señal-ruido: 116 dB

Distorsión armónica: 0,003 % / a 100 Hz /

Sensibilidad/impedancia de canal

Entrada XLR balanceada: 30 k

Entrada de línea: 30 k

Conectores

Entradas: RS-232 entrada de control (IR)

RCA: 6 pares

XLR (balanceado): 4 piezas

Salidas: Preamplificador (Pre-Amp) / dos pares, una fase invertida de 180° / salida de control (IR) / a través de /

REC (al dispositivo de grabación): 1 par

XLR (balanceado): 2 uds

Salida de disparo: 4 piezas

Panel frontal: indicadores

Características y características

Ajustes: ajuste de equilibrio ajuste de nivel

Avanzado: Conexión directa (derivación/directa) Control de dispositivo externo

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Dimensiones (AnxPrxA): 437x406x150 mm / altura sin patas 133 mm /

Peso: 11 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: Control de fase Ajuste de fase Ajuste de fase Ajuste de fase Ajuste de fase