

Amplificador Bryston BP26P

Tipo de dispositivo: preamplificador

Base de elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 20 – 20000 Hz / +/- 0,5 dB /

Relación señal/ruido: 100 dB

Distorsión armónica: 0,0015 %

Sensibilidad/impedancia de canal

Entrada XLR balanceada: 1000 mV

Entrada de línea: 500mV

Conectores

Entradas: Fono

RCA: 5 pares

XLR (balanceado): 4 piezas

Salidas: preamplificador (Pre-Amp) / x2 /

REC (al grabador): 1 par

XLR (balanceado): 2 pcs

En auriculares: 6.35 mm (conector)

Panel frontal: salida de auriculares

Características y características

Ajustes: ajuste de balance / ajuste de nivel

Opcional: Etapa phono MM/modificación BP26MM/Etapa phono MC/modificación BP26MC/conexión de altavoz adicional

General

Fuente de alimentación: externo / MPS-2 opcional /

Dimensiones (AnxPrxAI): 483x280x44 mm / Panel frontal de 19" /

Peso : 5,6 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: Ajuste de polaridad Mando a distancia opcional Dos tipos de panel frontal (17" y 19""))))