

Amplificador Pioneer A-40AE

Color

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 10 – 100000 Hz / +1 -3 dB /

Potencia por canal (8): 30W

Potencia por canal (4): 60W

Relación señal/ruido: 106 dB

Relación señal/ruido (Phono MM/MC): 81 dB

Sensibilidad/impedancia de canales

Entrada de línea: 200mV50k

Entrada principal : 1 V10 k

Fono MM/MC: 2,8 mV50 k

REC: Salida de 200 mV2.2 k

Conectores

Entradas: Fonocoaxial S/P-DIFpticaentrada de control (IR)

Al amplificador (Principal): RCA

RCA: 5 pares

Salidas: salida de control (IR)

A acústica: 4 piezas

REC (a grabadora): 1 par

A los auriculares: 6.35 mm (conector)

Panel frontal: LEDsalida de auriculares

Características y capacidades

Ajustes: ajuste de gravesajuste de agudos Ajuste de balanceAjuste de nivelLoudness

Avanzado: Conexión directa (By-pass/Directo)Apagado automático fuente de alimentaciónetapa de fono MMconexión de un altavoz adicionalcableadocontrol de dispositivos externos

General

Control remoto

Chasis material: acero

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 150 W

Consumo en espera: 0,2 W

Dimensiones (AnxPrxAI): 435x323x129 mm

Peso: 8,2 kg

2 kg

2 kg