

# Amplificador Pioneer A-50DA

## Color

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 5 - 50000 Hz /  $\pm 3$  dB /

Potencia por canal (8): 65W

Potencia por canal (4): 90W

Relación señal-ruido: 101 dB

Señal - relación señal-ruido (principal): 110 dB

Relación señal-ruido (Phono MM/MC): 89 dB

Distorsión armónica: 0,02 %

Sensibilidad/impedancia de los canales

Entrada de línea: 200 mV/50 k

Entrada principal: 1 V/10 k

Phono MM/MC: 28,8 mV/50 k

Salida REC: 200 mV/2.2 k

Conectores

Entradas: Fono USB Bcoaxial S/P-DIFptica entrada de control (IR)

Al amplificador (principal): RCA

RCA: 4 pares

Salidas: salida de control (IR)

Para acústica: 4 piezas

REC (para grabadora): 1 par

A los auriculares: 6.35 mm (conector)

Panel frontal: LED salida de auriculares

Características y capacidades

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

Avanzado: Conexión directa (By-pass/Directo) Apagado automático fuente de alimentación etapa de fono MM conexión de un altavoz adicional cableado control de dispositivos externos

General

Control remoto

Alimentación alimentación: Interna

Consumo de energía: 72 W

Consumo en espera: 0,2 W

Dimensiones (WxDxH): 435x357x139 mm

Peso: 11,2 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: DAC incorporado, frecuencia de muestreo - 384 kHz, profundidad de bits - 32 bits Impedancia recomendada AC 4 - 32 Ohm