

# Amplificador Pioneer A-A6MK2

Color

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base del elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 5 - 100000 Hz /  $\pm 3$  dB /

Potencia por canal (8): 45 W / en el rango de 20 - 20000 Hz /

Potencia por canal (4): 60 W / en el rango de 20 - 20000 Hz /

Relación señal-ruido: 103 dB

Relación señal-ruido (Phono MM /MC): 80 dB

Distorsión armónica: 0,05 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada de línea: 200 mV/22 k

Fono MM/MC: 2.8 mV/47 k

Salida REC: 200 mV/1 k

Conectores

Entradas: Fono

RCA: 4 par

Salidas: Preamplificador (Preamplificador)out control (IR)

Acústica: 2 piezas

REC (a la grabadora): 1 par

A los auriculares: 6.35 mm (Jack)

Panel frontal: pantalla salida de auriculares

Características y capacidades

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

Avanzado: conexión directa (By-pass/Directo) Control de etapa de fono MM dispositivos externos

General

Control remoto

Material del chasis: aluminio

Fuente de alimentación: Interna

Consumo de energía: 170 W

Consumo en espera: 0,8 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 420x359x100 mm

Peso: 10 kg

8 W

Dimensiones (WxDxH): 420x359x100 mm

Peso: 10 kg

8 W

Dimensiones (WxDxH): 420x359x100 mm

Peso: 10 kg