

Amplificador Yamaha A-S2200

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

Potencia por canal (8): 90 W

Potencia por canal (4): 150 W

Relación señal/ruido: 110 dB

Relación señal/ruido (Phono MM/MC): 90/96 dB

Factor de amortiguamiento: 250

Factor de distorsión armónica: 0.035 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 200mV100k

Entrada de línea: 200mV47k

Entrada principal: 1 V47 k

Phono MM/MC: 3,5 / 0,15 mV47 / 0.05 k

Conectores

Entradas: Fono

Al amplificador (principal): RCA

RCA: 4 pares

XLR (balanceado): 2 piezas

Salidas: preamplificador (Preamplificador)

Acústico: 8 piezas

Panel frontal: Indicador salida de auriculares

Funciones y características

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

Opcional: Etapa phono MM Etapa phono MC Cableado doble

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía : 350 W

Consumo en espera: 0,2 W

Dimensiones (AnxPrxAI): 435x463x157 mm

Peso: 23 kg

2 W

Dimensiones (WxDxH): 435x463x157 mm

Peso: 23 kg

2 W

Dimensiones (WxDxH): 435x463x157 mm

Peso: 23 kg