

Amplificador TAGA Harmony HTA-1200

Color

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base de elemento: hbrido

Tipo de Impara: 12AX7, 12AU7

Tipo de transformador: toroidal

Parmetros del amplificador

Nmero de canales: 2

Rango de frecuencia: 20 - 35000 Hz

Potencia por canal (8): 200W

Potencia por canal (4): 400W

Relacin seal-ruido: 92 dB

Relacin seal-ruido (Phono MM/MC) : 83 / 70dB

Distorsin armnica: 0,1 %

Canales de ganancia/impedancia

Fono MM/MC: 58 / 6,8 mV 47 / 0.1 k

Conectores

Entradas: Fonocoaxial S/P-DIFptico

Salidas de preamplificador: (Pre -Amp)

Acstica: 2 piezas

Panel frontal: indicador salida de auriculares

Caractersticas y caractersticas

Ajustes: ajuste de gravesajuste de agudosajuste de nivel

Avanzado: conexin directa (By-pass/Directo)

General

Control remoto

Fuente de alimentacin: interna

Consumo de energia: 1200 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 430x440x140 mm

Peso: 21kg

auriculares

Caractersticas y caractersticas

Ajustes: ajuste de gravesajuste de agudosajuste de nivel

Avanzado: conexin directa (Por -pasar/Directo)

General

Control remoto

Fuente de alimentacin: interna

Consumo de energia : 1200 W

Dimensiones (AnxPrxAl): 430x440x140 mm

Peso: 21 kg

auriculares

Características y características

Ajustes: ajuste de graves ajuste de agudos ajuste de nivel

Avanzado: conexión directa (Por -pasar/Directo)

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía : 1200 W

Dimensiones (AnxPrxAl): 430x440x140 mm

Peso: 21 kg

(An. x Pr. x Al.): 430x440x140 mm

Peso: 21 kg

(An. x Pr. x Al.): 430x440x140 mm

Peso: 21 kg