

Amplificador Gato Audio DIA-400

Color

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 20 – 20000 Hz / - 0,5 dB /

Potencia por canal (8): 400W

Potencia por canal (4): 800W

Relación señal/ruido: 110 dB

Distorsión armónica : 0,01 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 40 k

Entrada de línea: 20 k

Salida de previo: 0.08 k

Conectores

Entradas: USB Bcoaxial S/P-DIF óptica

RCA: 2 pares

XLR (balanceado): 2 piezas

Salidas: Preamplificador (Pre-Amp)

Acústica: 2 piezas

XLR (balanceado): 2 piezas

Panel frontal: pantalla

Características y características

Ajustes: Ajuste de nivel

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 1600 W

Consumo en modo tiempo de espera: 1 W

Dimensiones (AnxPrxAI): 325x420x105 mm

Peso: 13 kg

(equilibrado): 2 piezas

Panel frontal: pantalla

Características y funciones

Ajustes: Ajuste de nivel

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 1600W

Consumo en espera: 1 W

Dimensiones (AnxPrxAl): 325x420x105 mm

Peso: 13 kg

(equilibrado): 2 piezas

Panel frontal: pantalla

Características y funciones

Ajustes: Ajuste de nivel

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 1600W

Consumo en espera: 1 W

Dimensiones (AnxPrxAl): 325x420x105 mm

Peso: 13 kg

(An. x Pr. x Al.): 325x420x105 mm

Peso: 13 kg

(An. x Pr. x Al.): 325x420x105 mm

Peso: 13 kg