

Amplificador Primare I25 DAC

Color

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 20 – 20000 Hz / -0,2 dB /

Potencia por canal (8): 100W

Potencia por canal (4): 200W

Relación señal/ruido: 100dB

Distorsión armónica : 0,05 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada de línea: 15k

Salida de pre-índice: 0.1 k

Conectores

Entradas: USB B coaxial S/P-DIF óptica RS-232 entrada de control (IR)

Al amplificador (principal): RCA

Salidas: Preamplificador (Preamplificador) Coaxial S/P- DIF

Acústica: 2 piezas

Salida de disparo: 1 pieza

Panel frontal: pantalla

Características y funciones

Ajustes: Ajuste de nivel

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 32 W

Consumo en modo standby : 0,5 W

Dimensiones (AnxPrxAI): 430x420x106 mm

Peso: 11 kg

5 W

Dimensiones (WxDxH): 430x420x106 mm

Peso: 11 kg

5 W

Dimensiones (WxDxH): 430x420x106 mm

Peso: 11 kg

5 W

Dimensiones (WxDxH): 430x420x106 mm

Peso: 11 kg

5 W

Dimensiones (WxDxH): 430x420x106 mm

Peso: 11 kg