

Amplificador Cary Audio SL-100

Tipo de dispositivo: preamplificador

Base de elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 5 – 50000 Hz / $\pm 0,5$ dB /

Relación señal/ruido: 120 dB

Distorsión armónica: 0,03 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 200 k

Entrada de línea: 100k

Conectores

Entradas: RS-232 entrada de control (IR)

RCA: 6 pares

XLR (balanceado): 2 piezas

Salidas de preamplificador: (Preamplificador) / 2 pares RCA /

REC (a la grabadora): 1 par

XLR (balanceado): 2 uds

Salida de disparo: 3 piezas

En los auriculares: 6,35 mm (conector)

Panel frontal: pantalla salida de auriculares

Características y funciones

Ajustes: ajuste de balance ajuste de nivel

Avanzado: conexión directa (Por -pass/Direct) Conexión de altavoz adicional

General

Control remoto

Material del chasis: acero

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 75 W

Dimensiones (AnxPrxAI): 432x330x114 mm

Peso: 11 kg

35 mm (Jack)

Panel frontal: pantalla salida de auriculares

Características y características

Ajustes: ajuste de balance ajuste de nivel

Opcional: Conexión directa (derivación/directa) Conexión de altavoces adicionales

General

Control remoto

Material del chasis: acero

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energia: 75 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 432x330x114 mm

Peso: 11 kg

35 mm (Jack)

Panel frontal: pantalla salida de auriculares

Características y características

Ajustes: ajuste de balance ajuste de nivel

Opcional: Conexión directa (derivación/directa) Conexión de altavoces adicionales

General

Control remoto

Material del chasis: acero

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 75 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 432x330x114 mm

Peso: 11 kg

: Interna

Consumo de energía: 75 W

Dimensiones (AnxPrxAl): 432x330x114 mm

Peso: 11 kg

: Interna

Consumo de energía: 75 W

Dimensiones (AnxPrxAl): 432x330x114 mm

Peso: 11 kg