

Amplificador Cary Audio SLP-05

Tipo de dispositivo: preamplificador

Base de elemento: tubo

Tipo de Impara: 6SN7, 5AR4

Capacitancia del capacitor: 1120 mF

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 5 – 250000 Hz

Distorsión armónica: 0,03 %

Sensibilidad/impedancia de canal

Entrada XLR balanceada: 100 k

Entrada de línea: 50 k

Salida de previo: 0,4 k

Conectores

RCA: 5 pares

XLR (balanceado): 6 piezas

Salidas de preamplificador:

REC (a la grabadora): 1 par

XLR (balanceado): 2 uds

Salida de disparo: 2 piezas

En auriculares: 6,35 mm (conector)

Panel frontal: indicadores indicadores de aguja salida de auriculares

Funciones y características

Ajustes: ajuste de balance ajuste de nivel

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

General

Control remoto

Fuente de alimentación: externa

Consumo de energía: 75 W

Dimensiones (AnxPrxAI): 432x305x159 mm

Peso: 7,3 kg

Características y capacidades adicionales del amplificador: Dimensiones de la fuente de alimentación: 432x305x114 mm Peso de la fuente de alimentación: 8,6 kg 35 mm (Jack)

Panel frontal: indicadores indicadores de aguja salida de auriculares

Características y características

Ajustes: ajuste de saldo Control de nivel

Opcional: Conexión directa (By-pass/Direct) Conexión de altavoz adicional

General

Control remoto

Fuente de alimentación: externa

Consumo de energía: 75 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 432x305x159 mm

Peso: 7,3 kg

características del amplificador y capacidades: Dimensiones de la fuente de alimentación:
432x305x114 mm Peso de la fuente de alimentación: 8,6 kg 35 mm (Jack)

Panel frontal: indicadores indicadores de aguja salida de auriculares

Características y características

Ajustes: ajuste de saldo Control de nivel

Opcional: Conexión directa (By-pass/Direct) Conexión de altavoz adicional

General

Control remoto

Fuente de alimentación: externa

Consumo de energía: 75 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 432x305x159 mm

Peso: 7,3 kg

características del amplificador y capacidades: Dimensiones de la fuente de alimentación:
432x305x114 mm Peso de la fuente de alimentación: 8,6 kg 6 kg 6 kg 6 kg 6 kg