

Amplificador Rotel RC-1572

Color

Tipo de dispositivo: Preamplificador

Base del elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Ajustes del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 10 – 100000 Hz / $\pm 0,3$ dB /

Relación señal/ruido: 110 dB

Relación señal/ruido (Phono MM/MC): 80 dB

Distorsión armónica factor: 0.004 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 200mV/100k

Entrada de línea: 300mV/130 k

Fono MM/MC: 3 mV/47 k

Presalida: 1000mV / RCA, 2000 mV - XLR /100 k

Conectores

Entradas: Fono USB Bcoaxial S/P-DIF / 2 piezas / óptico / 2 piezas / RS -232 Entrada de control (IR)

RCA: 3 pares

XLR (balanceado) : 2 piezas

Disparador: 1 pieza

Salidas de preamplificador: (Preamplificador)

XLR (balanceado): 2 piezas

Salida de disparo: 2 piezas

En auriculares: 3.5 mm (miniconector)

Panel frontal: pantalla salida de auriculares

Funciones y características

Ajustes: ajuste de graves Agudos Control de nivel

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

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 35 W

Consumo en espera: 0,5 W

Dimensiones (AnxPrxAI): 431x338x99 mm

Peso: 7,4 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: Control desde un smartphone Reproducción desde medios USB a través del conector adecuado Control desde un teléfono inteligente Reproducción desde medios USB a través del conector apropiado Control desde un teléfono inteligente Reproducción desde medios USB a través del conector apropiado