

Amplificador Rotel RC-1580

Tipo de dispositivo: preamplificador

Base de elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 4 – 100000 Hz / $\pm 0,05$ dB /

Relación señal-ruido: 100 dB

Relación señal-ruido (Phono MM/MC): 75/70 dB

Distorsión armónica: 0,004 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada de línea: 150 mV/220 k

Phono MM/MC: 2,5/0,25 mV/47/0,1 k

Presalida : 1000 mV/0,1 k

Conectores

Entradas: Fonoentrada de control (IR) / 3.5 mm - Ext Rem en RJ-45 - E/S de computadora /

RCA: 7 pines

Salidas: Preamplificador (Pre-Amp) Salida de control (IR) / 2 pines /

REC (a grabadora): 2 pines

Salida de disparo: 2 pines

A auriculares: 3.5 mm (miniconector)

Panel frontal: indicadores conector de entrada de audio salida de auriculares

Características y funciones

Ajustes: ajuste de graves / ± 6 dB a 100 Hz / ajuste de agudos / ± 6 dB a 10 kHz / ajuste de balance / ajuste de nivel

Avanzado: Conexión directa (By-pass/Directo) / Solo entrada de cinta 2 / Etapa de fono MM / Etapa de fono MC / control de dispositivo externo

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 15 W

Consumo en espera: 2,5 W

Dimensiones (AnxPrxAI): 431x347x99 mm

Peso : 7,7 kg

Funciones y características adicionales del amplificador: Posibilidad de desactivar los controles de graves y agudos / Posibilidad de desactivar los controles de graves y agudos / Posibilidad de desactivar los controles de graves y agudos