

Amplificador Rega Elex-R

Color

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base del elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Potencia por canal (8): 72 W

Potencia por canal (6): 90W

Potencia por canal (4): 113W

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada de línea: 164 mV40 k

Phono MM/MC: 1,7 mV47 k

Salida REC: 164 mV

Pre Out: 625 mV

Conectores

Entradas: Fono

RCA: 4 pares

Salidas : preamplificador (Preamplificador)

Acústico: 2 piezas

REC (al dispositivo de grabación): 1 par

Panel frontal: Indicadores

Funciones y características

Ajustes: ajuste de nivel

Avanzado: Etapa fono MM

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 250 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 430x320x80 mm

(An. x Pr. x Al.): 430x320x80 mm

(An. x Pr. x Al.): 430x320x80 mm