

# Amplificador Rotel Michi P5

Color

Tipo de dispositivo: Preamplificador

Base del elemento: transistor

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 20 – 20000 Hz

Relación señal/ruido: 116 dB

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

Distorsión armónica: 0,002 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada XLR balanceada: 250mV/100k

Entrada de línea: 160 mV/47 k

Fono MM/MC: 2.5 / 0.25 mV/47 / 47 k

Pre out: 1000 mV / RCA /0.47 k / RCA /

Conectores

Entradas: Fono USB Bcoaxial S/P-DIF óptica RS-232

Al amplificador (principal): RCA/XLR

Disparador: 1 pieza

Salidas: Preamplificador (Pre-Amp) Subwoofer Coaxial S/P-DIF óptica

Acústica: 1 pieza

XLR (balanceado): 4 piezas

Salida de disparo: 1 pieza

Panel frontal: pantalla

Características y características

Ajustes: ajuste de nivel

Opcional: Etapa de fono MM Etapa de fono MS Bluetooth

General

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 40W

Consumo en espera: 0.5 W

Dimensiones (WxDxH): 485x452x150 mm

Peso: 23 kg