

Amplificador Marantz PM7000N

Color

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base del elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Parámetros del amplificador

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 5 - 100000 Hz

Potencia por canal (8): 60 W

Potencia por canal (4): 80W

Relación señal/ruido: 115 dB

Relación señal-ruido (Phono MM/MC): 87 dB

Factor de amortiguación: 100

Factor de distorsión armónica: 0.02 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada de línea: 220mV18k

Phono MM/MC: 2mV47 k

Conectores

Entradas: Phonocoaxial S/P-DIFpticaentrada de control (IR)

RCA: 3 pares

Salidas de subwoofer: salida de control (IR)

Para acústica: 2 piezas

REC (para dispositivo de grabación): 1 par

Panel frontal: pantalla salida de auriculares

Funciones y características

Ajustes: control de gravesajuste de agudosajuste de balanceajuste de nivel

Opcional: Etapa de fono MMBluetooth

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 220 W

Consumo en espera: 4,6 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 440x379x125 mm

Peso: 10,8 kg