

Amplificador Advance Acoustic X-i1000

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base de elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Parámetros de amperios

Número de canales: 2

Rango de frecuencia: 10 - 70000 Hz

Potencia por canal (8): 220W

Potencia por canal (4): 400W

Relación señal/ruido: 102 dB

Factor de distorsión armónica: 0.025 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada de línea: 500 mV/47 k

Entrada principal: 1 V/47 k

Fono MM/MC: 7 mV/47 k

Conectores

Entradas: Fono USB Bcoaxial S/P-DIF / 2 piezas / óptica / 2 piezas / digital balanceada (AES/EBU)

Al amplificador (principal): RCA

RCA: 4 pares

XLR (balanceado): 2 piezas

Salidas: preamplificador (Pre-Amp)

Acústico: 4 piezas

REC (a la grabadora): 1 par

A los auriculares: 6.35 mm (Jack)

Panel frontal: pantalla indicador salida de auriculares

Características y características

Ajustes: control de graves ajuste de agudos ajuste de balance ajuste de nivel sonoridad

Avanzado: conexión directa (By-pass/Direct) Etapa fono MM Conexión de altavoz adicional Cableado doble

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 800 W

Consumo en espera: 0,5 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 430x425x210 mm

Peso: 21 kg

5 W

Dimensiones (WxDxH): 430x425x210 mm

Peso: 21 kg

5 W

Dimensiones (WxDxH): 430x425x210 mm

Peso: 21 kg

5 W

Dimensiones (WxDxH): 430x425x210 mm

Peso: 21 kg

5 W

Dimensiones (WxDxH): 430x425x210 mm

Peso: 21 kg