Amplificador Advance Acoustic X-i1000

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base de elemento: transistor Tipo de transformador: toroidal

Parmetros de amperios Nmero de canales: 2

Rango de frecuencia: 10 - 70000 Hz

Potencia por canal (8): 220W Potencia por canal (4): 400W Relacin seal/ruido: 102 dB

Factor de distorsin armnica: 0.025 % Sensibilidad/impedancia del canal Entrada de Inea: 500 mV47 k Entrada principal: 1 V47 k Fono MM/MC: 7 mV47 k

Conectores

Entradas: FonoUSB Bcoaxial S/P-DIF / 2 piezas /ptica / 2 piezas /digital balanceada (AES/EBU)

Al amplificador (principal): RCA

RCA: 4 pares

XLR (balanceado): 2 piezas

Salidas: preamplificador (Pre-Amp)

Acstico: 4 piezas

REC (a la grabadora): 1 par

A los auriculares: 6.35 mm (Jack)

Panel frontal: pantallaindicadoressalida de auriculares

Caractersticas y caractersticas

Ajustes: control de graves ajuste de agudosajuste de balanceajuste de nivelsonoridad

Avanzado: conexin directa (By-pass/Direct) Etapa fono MMConexin de altavoz adicionalCableado

doble General

Control remoto

Fuente de alimentacin: interna Consumo de energa: 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