

# Amplificador Cambridge CXA61

Color

Tipo de dispositivo: amplificador integrado

Base del elemento: transistor

Tipo de transformador: toroidal

Parámetros del amplificador

Número de canales: 4

Rango de frecuencia: 5 - 60000 Hz

Potencia por canal (8): 60 W

Potencia por canal (4): 90 W

Relación señal/ruido: 105 dB

Factor de amortiguamiento: 110

Factor de distorsión armónica: 0.02 %

Sensibilidad/impedancia del canal

Entrada de línea: 370 mV/43 k

Conectores

Entradas: USB Bcoaxial S/P-DIFópticoRS-232Entrada de control (IR)

Al amplificador (principal): RCA

RCA: 4 pares

Disparador: 1 pieza

Salidas: Preamplificador)al subwoofer

A la acústica: 4 piezas

Salida de disparo: 1 pcs

Panel frontal: indicadores toma de entrada de audio salida de auriculares / 3.5 mm /

Características y capacidades

Ajustes: Ajuste de nivel

Avanzado: Conexión directa (By-pass/Directo) BicableadoDispositivos externos de controlBluetooth

General

Control remoto

Fuente de alimentación: interna

Consumo de energía: 600 W

Consumo en espera: 0,5 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 430x341x115 mm

Peso: 8,7 kg