

Universal Audio Apollo Twin Thunderbolt MKII DAC

Tipo: interfaz de audio

Nmero de canales: 2 piezas

Especificaciones

Ancho: 24 bits

Frecuencia de muestreo: 192 kHz

Rango de frecuencia: 20 - 20000 Hz

Rango dinmico: 121 dB

Relacin seal/ruido: 121 dB

ADC

Ancho: 24 bits

Frecuencia de muestreo: 192 kHz

Rango dinmico: 118 dB

Relacin seal/ruido: 118 dB

Caractersticas y caractersticas

Funciones: Ajuste de nivelAjuste de nivel de auricularesAjuste de sensibilidad

Avanzado: ThunderboltCompatibilidad con MacAlimentacin fantasma

Sensibilidad (impedancia)canales

Impedancia de entrada (RCA/XLR): 10 k

Impedancia de salida (RCA): 100

Conectores

Entradas: Jack (6,35 mm) / x3 /XLR / x2 /ptico

Salidas: Jack (6,35 mm) / x4 /

Auriculares: 1 pc / Jack /

General

Alimentacin: CA/USB

Consumo de energia: 12 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 160x157x66 mm

Peso: 1066g

35 mm) / x4 /

Auriculares: 1 pc / Jack /

General

Potencia: Potencia

Consumo de energia: 12 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 160x157x66 mm

Peso : 1066 gramos

35 mm) / x4 /

Auriculares: 1 pc / Jack /

General

Potencia: Potencia

Consumo de energia: 12 W

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 160x157x66 mm

Peso : 1066 gramos