

# DAC Roland Octa-Capture UA-1010

Tipo: interfaz de audio

Nmero de canales: 8 piezas

## Especificaciones

Profundidad de bits: 24 bits

Frecuencia de muestreo: 192 kHz

Rango de frecuencia: 20 - 20000 Hz

Rango dinmico: 113 dB

## ADC

Ancho : 24 bits

Frecuencia de muestreo: 96 kHz

Rango dinmico: 104 dB

## Caractersticas y funciones

Funciones: ajuste de equilibrio ajuste de nivel ajuste de nivel de auriculares ajuste de sensibilidad

Opcional: Compatibilidad ASIO Compatibilidad MacAlimentacin fantasma

## Conectores

Entradas: Jack (6.35 mm) / 8 piezas / XLR / 8 piezas / coaxial S/P-DIF MIDI USB B

Salidas: coaxial S/P-DIF MIDI

En auriculares: 1 unidad / Jack /

## General

Pantalla:

Alimentacin : red

Fuente de alimentacin externa:

Dimensiones (An. x Pr. x Al.): 284 x 154 x 50 mm

Peso: 1300 g