## **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 equilibrioajuste de nivelajuste de nivel de auricularesajuste de sensibilidad

Opcional: Compatibilidad ASIOCompatibilidad MacAlimentacin fantasma

Conectores

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

Salidas: coaxial S/P-DIFMIDI 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