

DAC Roland Octa-Capture UA-1010

Tipo: interface de áudio

Número de canais: 8 canais

Especificações

Largura: 24 bits

Frequência de amostragem: 192 kHz

Faixa de frequência: 20 - 20000 Hz

Faixa dinâmica: 113 dB

ADC

Largura: 24 bits

Taxa de amostragem: 96kHz

Faixa dinâmica: 104 dB

Recursos e recursos

Funes: Ajuste de equilíbrio Ajuste de nível Ajuste de nível de fone de ouvido Ajuste de sensibilidade

Adicional: Suporte ASIO Suporte para Mac Phantom power

Conectores

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

Saídas: Coaxial S/P-DIF MIDI

Para fones de ouvido: 1 pc / Jack /

Geral

Exibir

Fonte de alimentação: fonte de alimentação

Fonte de alimentação externa

Dimensões (LxPxA): 284x154x50mm

Peso: 1300g