

YAMAHA TARJETA INTERFAZ 8 IN ANALOG. 24 BIT MY8-AD96



Yamaha MY8AD96. Tarjeta de entrada analógica de 8 canales compatible con 96 kHz

- Resolución de 24 bits, 96 kHz compatible con interfaz de audio analógico de 8"
- 1 conector D-sub de 25 pines (balanceado)
- Nivel máximo de entrada antes del clip: + 24dBu (predeterminado) / + 18dBu

Referencia MY8AD96

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad

- Las tarjetas Mini-YGDAI facilitan la adición de E/S en una amplia variedad de formatos de audio y red a consolas de mezcla digital Yamaha, procesadores y amplificadores de potencia que están equipados con ranuras para tarjetas compatibles.
- Las tarjetas Mini-YGDAI pueden darle a su sistema las capacidades más actualizadas para cualquier aplicación.

Características

- Canales: 96 kHz compatible con 8 In

- Formato: Análogo
- Nivel de entrada máximo: + 24dBu (predeterminado) / + 18dBu. * Interruptores de ganancia individuales por canal de entrada
- Frecuencia de muestreo: 44.1/48/88.2/ 96 kHz
- Resolución: 24 Bits
- Conector: 1 conector D-sub 25pin

