

MIDI HUB

Interfase MIDI-USB



MIDI HUB MINI



- ▶ Conexión directa a su computadora vía USB
- ▶ No necesita instalar una tarjeta MIDI en su computadora
- ▶ Capacidad de procesamiento stand-alone permite trabajar aún cuando la computadora está apagada
- ▶ Dos entradas y salidas eliminan largo MIDI por delays de cadena
- ▶ Accionado por bus USB o fuente de alimentación externa

PHONIC
WWW.PHONIC.COM

PHONIC
WWW.PHONIC.COM

- ▶ Grabaciones instante de alta calidad estéreo digital en su computadora
- ▶ Accionado por bus USB – no suministro de energía externa
- ▶ Salidas estéreo RCA y S/PDIF le permite elegir donde enviar la señal
- ▶ No conversión digital-análoga con entrada y salida digital S/PDIF
- ▶ Funciona con PC o Mac – no se requiere setup o controladores
- ▶ Jack de audífono con control de volumen le permite monitorear entrada y salida



DIGITRACK
Interfase de Grabación Digital

DIGITRACK

Interfase de Grabación Digital

Digitrack es una manera barata de conseguir grabaciones de audio digitales de alta calidad en una interfase de la computadora extremadamente portable. El Digitrack acepta la entrada digital por S/PDIF, o entrada análoga a través de jacks RCA estéreo. Enchufe el cable USB en su computadora y usted consigue inmediatamente el audio digital de alta calidad sin degradación de sonido resultando de la conversión de digital a análogo. Utilice el Digitrack para grabar, o para reproducir audio desde su computadora a través de su estéreo del hogar. Las salidas digitales y análogas entregan gran sonido y le brindan una variedad de opciones de donde usted rutea el audio. El jack de audífono le deja a usted monitorear la entrada y salida. O, utilice el jack del audífono para escuchar su computadora y para conseguir mejor calidad de sonido evitando ruido de piso de la computadora. Lo mejor de todo, Digitrack de Phonic es extremadamente portable. Consigue energía de la computadora a través del cable USB de modo que usted no tiene que llevar un adaptador de energía abultado.



- ▶ Interfase de computadora USB
- ▶ Calidad estéreo digital a 16-bits / 48 KHz
- ▶ Entrada y salida digital S/PDIF
- ▶ Entrada y salida estéreo RCA
- ▶ Jack de audífono mini estéreo de 3.5mm con control de volumen
- ▶ Accionado por bus USB
- ▶ Indicadores de señal
- ▶ No controladores requeridos para operar
- ▶ Compacto y ligero

Aplicaciones:

- 1 Grabación del hogar
- 2 Almacenamiento de audio
- 3 Convirtiendo formatos de audio más viejos a formato digital nuevo
- 4 Grabación de servicios de iglesia
- 5 Mezcla y grabación de pistas
- 6 Estudio casero digital
- 7 Reproducción de audio de computadora de alta calidad
- 8 Agrega audio de computadora a su mezcladora
- 9 Enchufe sus audífonos en Digitrack para obtener mayor calidad de audio de su computadora



MIDI HUB

2X2 Interfase MIDI

No hay necesidad de actualizar su computadora con una tarjeta MIDI. Obtenga hasta 32 canales de entrada MIDI discretos en su computadora simplemente enchufando el MIDI Hub en su puerto USB. El MIDI Hub le permite conectar multiples dispositivos MIDI a su computadora, dándole 32 canales de entrada discretos con dos entradas MIDI y, dos salidas MIDI que le brindan 32 canales de salida discretos. Lo mejor de todo, este dispositivo es extremadamente portable y trabaja con su computadora de escritorio o portátil. Suministro de energía por bus USB significa que usted no tiene que llevar un adaptador de energía abultado, también está disponible un jack AC/DC si usted no quiere agotar la batería de su computadora. Y cuando su computadora está apagada, un interruptor le brinda procesamiento básico de MIDI. El MIDI Hub es como tener una actualización para su computadora con mucho más.

- ▶ Dos entradas MIDI y dos salidas MIDI
- ▶ 32 canales de entrada MIDI discretos
- ▶ 32 canales de salida MIDI discretos
- ▶ Accionado por bus USB o fuente fantasma externa
- ▶ MIDI por interruptor
- ▶ Indicadores LED
- ▶ Compacto y ligero



Aplicaciones:

- 1 Funciona con la mayoría de software de computadora MIDI
- 2 Crea y reproduce música de alta calidad
- 3 Graba eventos MIDI en su computadora y los transfiere de vuelta a su instrumento MIDI
- 4 Le permite cambiar los seteos MIDI e información del programa con su computadora

MIDI HUB MINI

1X1 Interfase MIDI

- ▶ Interfase USB 1.1 MIDI 1-entrada/1-salida interfase MIDI
- ▶ 16 canales de entrada MIDI
- ▶ 16 canales de salida MIDI
- ▶ Indicador de entrada/ salida de señal
- ▶ Botón MIDI Thru/USB permite procesamiento aún cuando MIDI Hub no está encendido
- ▶ Suministro de energía por bus USB
- ▶ Liviano para uso móvil
- ▶ Cables USB y MIDI integrados

