

Interfaces MIDI

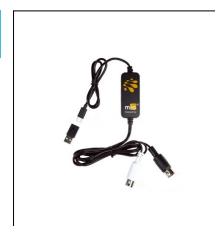
MIO **iCONNECTIVITY MIO** **25,00**

Interface MIDI USB de 16 canales con 1 puerto de entrada y 1 de salida. Admite 16 canales de E/S MIDI. Alimentación por bus USB. Compatible con MAC OS, Windows y iOS. Plug and play - no necesita drivers. Cable USB a MIDI DIN de 1'5m de largo. MIDI USB Class Compliant.



MIOXC **iCONNECTIVITY MIO XC** **44,00**

Interface MIDI USB-C para Mac, PC, iOS y Android. Conectividad USB Tipo-C y USB Tipo-A: se conecta sin problemas con la mayoría de tipos de ordenadores/dispositivos informáticos modernos. Conectividad 1x1 DIN-MIDI. Admite 16 canales de entrada y salida MIDI. Alimentación por bus USB. Plug and play: no se necesitan controladores. MIDI USB Class Compliant. Compatible con Android: se conecta fácilmente a la mayoría de los dispositivos Android modernos directamente a través de USB-C. Compatible con iOS: funciona con dispositivos iOS USB Type-C o con dispositivos equipados con Lightning utilizando el adaptador Apple Lightning a USB (no incluido). Compatible con Mac y PC. Potente procesador ARM Cortex de 32 bits. Diseñado y fabricado en Norte América.



MIOXM **iCONNECTIVITY MIO XM** **219,00**

Interface MIDI USB de 4 puertos DIN-MIDI de entrada y 4 de salida. 4 puertos anfitrión USB-MIDI que soportan múltiples dispositivos USB-MIDI CLASS COMPLIANT. Puerto de red RTP-MIDI Ethernet: 12 puertos de red virtuales que pueden asignarse fácilmente a los puertos DIN y USB integrados, así como a cualquier otro dispositivo informático conectado. Esto hace que todos los dispositivos MIDI sean accesibles para Mac, PC y dispositivos móviles a través de un único cable. Conecta varios ordenadores a través de puertos de red virtuales ampliables. Puerto USB para Mac o PC. Plug and Play: no se necesitan controladores gracias a la conectividad Class Compliant. Panel de control táctil capacitivo. Hasta cuatro preajustes definibles por el usuario pueden ser almacenados y recuperados desde el panel de control de mioXM. Software de configuración Auracle 2.0™ de iConnectivity (descargable para Mac & Windows) para crear y guardar preajustes de filtrado/enrutamiento/fusión de forma sencilla. Conexión de dispositivos iOS mediante CCK (no incluido) al puerto USB, Wi-Fi (utilizando un hub ethernet Wi-Fi de terceros), o conexión Ethernet por cable.



MIOXL **iCONNECTIVITY MIO XL** **351,00**

Interface MIDI USB de 8 puertos DIN-MIDI de entrada x 12 de salida. 10 puertos anfitrión MIDI USB que admiten múltiples periféricos MIDI compatibles con MIDI USB. Puerto de red MIDI RTP Ethernet: 22 puertos de red virtuales que pueden asignarse fácilmente a los puertos DIN y USB integrados, así como a cualquier otro dispositivo informático conectado. Esto hace que todos los dispositivos MIDI sean accesibles para Mac, PC, iOS y otros dispositivos informáticos móviles a través de un único cable. Conecta varios ordenadores mediante puertos de red virtuales asignables. Puertos USB para ordenadores Mac, Windows y dispositivos iOS (mediante CCK, no incluido). Plug and Play: no se necesitan controladores gracias a la conectividad Class Compliant. Pantalla OLED con codificador giratorio para navegar por los preajustes y monitorizar en tiempo real el tráfico MIDI. Software de configuración Auracle 2.0™ de iConnectivity (descargable para Mac y Windows) facilita la creación y el almacenamiento de preajustes de filtrado/enrutamiento/fusión. Conecta dispositivos iOS a través de CCK, WiFi (utilizando un concentrador ethernet Wi-Fi de terceros) o conexiones ethernet por cable. Incluye cable USB, cable Ethernet y fuente de alimentación de 12V 36W con clavijas intercambiables (NA, EU, UK).



Interfaces de audio

AUDIO4C

iCONNECTIVITY AUDIO4C

351,00

Interface de audio y MIDI para aplicaciones de directo y streaming. Puertos de dispositivos multihost: utiliza hasta 2 dispositivos Mac OS/Windows/iOS/Android al mismo tiempo. Audio y MIDI passThru que encamina el audio digitalmente entre dos dispositivos informáticos. Mezcla y enrutamiento de audio entre los dispositivos USB conectados y las salidas analógicas. Funcionamiento autónomo sin ordenador: mezcla/fusión de audio y MIDI DIN 5 pin y MIDI USB Class Compliant. Múltiples puertos MIDI enrutables: MIDI de ordenador, MIDI DIN de 5 pines y dispositivos USB-MIDI Class Compliant. Audio de alta resolución: conversión AD/DA de hasta 24 bits/96 kHz. Controles de usuario táctiles capacitivos. 4 entradas analógicas combo XLR / 1/4" TRS. 4 preamplificadores de micrófono premium con alimentación phantom de 48v. 4 salidas analógicas balanceadas de 1/4" TRS. Salida de auriculares estéreo de 1/4" con mezcla independiente. Puerto DIN-MIDI integrado (1 entrada 1 salida). Puerto USB-MIDI Host (conecta hasta 8 dispositivos USB compatibles con la clase MIDI con un hub USB). El software Auracle (Mac OS, Windows) facilita la instalación y configuración de todo el sistema, que también se almacena en la memoria flash de la interfaz. Alimenta/carga un dispositivo compatible con USB Type-C (hasta 15W). Las características de AUDIO4c están patentadas y patentadas.



PLAYAUDIO12

iCONNECTIVITY PLAYAUDIO 12

613,00

Interface de audio / MIDI con 10 salidas de audio 1/4" balanceadas para conexiones de bajo ruido en cualquier escenario. (resisten la alimentación Phantom). Salida de auriculares 1/4" TRS estéreo para una cómoda monitorización. 2 puertos USB 'B' para la conexión de hasta 2 ordenadores simultáneamente. Conmutación automática o manual de ordenadores, para una conmutación rapidísima. Puerto USB MIDI host, que ofrece hasta 8 puertos USB MIDI para controladores y/o módulos Class Compliant. Ethernet MIDI para conexiones MIDI robustas a larga distancia. Control táctil capacitivo con medición clara para escenarios oscuros. Control sencillo y sin software de las funciones clave de PlayAUDIO12 desde el panel frontal. Entrada para pedales "Control In" para conmutación manual del ordenador y/o los controles asignables por el usuario. Conexión "Control Out" para la conexión de otras unidades PlayAUDIO12. Calidad de sonido de estudio para el directo: conversión AD/DA de hasta 24 bits/96kHz. Compatible con USB Audio 2.0 y USB MIDI 1.0 Class.



PA1U

iCONNECTIVITY PLAYAUDIO 1U

1.195,00

2 puertos USB C. Conmutación automática y manual de ordenadores. 2 entradas/salidas seleccionables de la pedalera "Control" asignables a funciones MIDI. Protección de audio, evitar ruido no deseado de fuentes/archivos de audio corruptos. Software de configuración personalizada. Audio de alta resolución - Calidad de sonido de estudio para el directo - conversión AD/DA de hasta 24 bits/96 kHz. "MIDI learn" desde dispositivos MIDI externos. Pantalla OLED. 12 salidas XLR balanceadas reforzadas. Protección de alimentación phantom integrada en las salidas. Salida de auriculares estéreo con control dedicado. Puerto USB MIDI host, hasta 8 puertos USB MIDI para controladores y/o módulos Class Compliant. Puerto DIN-MIDI integrado (1E/1S). Ethernet MIDI con 22 puertos de conectividad para conexiones MIDI robustas a larga distancia. Completa mezcla y enrutamiento de audio entre los dispositivos informáticos USB conectados y las salidas analógicas. Control táctil capacitivo y 2 codificadores giratorios. Alimentación conmutada de 100-240 V integrada.



Accesorios

ICP9V

iCONNECTIVITY POWER TRANSFORMER 9V - 18W

26,00

Fuente de alimentación para AUDIO2+, mio4, mio10 y PlayAUDIO12

