

# MIDISPORT 1x1

1-In/1-Out USB Bus-Powered MIDI  
Interface



**Руководство пользователя**

## **Описание и спецификация продукта**

\_ 1 x 1 входа/выхода, MIDI-интерфейс (16 x 16 MIDI-канала)

\_ Поддержка стандартной высокоскоростной шины USB для соединения с компьютером

\_ Индикаторы активности MIDI In и Out на лицевой панели прибора

\_ Не требует внешнего сетевого питания

\_ Устройство совместимо с операционными системами MacOSX и WindowsXP.

Midisport является «Plug'n Play»-устройством и не требует отдельных IRQ и DMA адресов

\_ Компактный размер

## **Комплектация**

\_ MIDISPORT 1x1 USB MIDI интерфейс

\_ M-Audio MIDISPORT Series CD-ROM программное обеспечение для Windows и Macintosh

\_ USB кабель

## Аппаратный обзор



1. **USB разъем** – служит для подключения к компьютеру, USB кабель для подключения в комплекте.
2. **USB LED** – импульсная подсветка, загорается когда устройство подключено и готово к работе
3. **MIDI In and MIDI Out LED** – подсветка сигнала MIDI, загорается при активном midi сигнале
4. **MIDI OUT connector** – этот порт транслирует сигнал с вашего компьютера на внешний девайс. Соедините этот выход с midi входом на вашем внешнем инструменте.
5. **MIDI IN connector** – через этот порт сигнал идет на компьютер с внешнего девайса. Соедините этот вход с midi выходом на вашем внешнем инструменте.

## **Установка программного обеспечения**

Для нормального функционирования MidiSport требуется операционная система WindowsXP или MacOSX (или более поздние версии ОС). Кроме того, ваш компьютер должен быть оснащен свободным работающим USB-портом. Подробная инструкция по установке драйверов находится в текстовом файле на инсталляционном диске, который входит в комплект с MidiSport. Для пользователей Macintosh этот файл называется «#installMac», для PC – «install.txt».

Если вы используете WindowsXP или MacOSX просто подключите ваш MidiSport к компьютеру, система сама предложит поставить новый драйвер. После завершения установки система оповестит вас что устройство установлено и готово к работе.

