

Адаптер CP2102 последовательного RS-232 порта для шины USB

- Описание:** Адаптер последовательного порта (USB to UART Bridge) представляет собой высокоскоростное USB-устройство для подключения внешних устройств с интерфейсом RS-232
- Совместимость:** Адаптер совместим со всеми устройствами, соответствующими стандарту TIA/EIA232, и поддерживает спецификацию USB 2.0
- Интерфейс:** TX, RX, CTS, RTS, DTR, DSR, DCD, RI с амплитудой сигнала не хуже $\pm 5.5V$
- Скорость:** 50...115200 бод (5, 6, 7, 8 бит; с контролем четности или без него)
- Глубина FIFO:** 16 байт
- Ресурсы:** Выбор адресов ввода-вывода выполняется с помощью стандартного Plug-and-Play механизма BIOS или операционной системы.

	Windows 9x	Windows XP	Windows 2000	Linux	MacOS
PnP	YES	YES	YES	YES	YES
Legacy	YES	NO	NO	NO	NO

Примечание: Конфигурации Legacy:
03F8h (IRQ4), 03E8h (IRQ4), 02F8h (IRQ3), 02E8h (IRQ3)

- Разъем:** Разъем DB-9MA для подключения устройств RS232 и разъем USB-Am для шины USB. Длина кабеля 1 м.
- Комплектность:** Руководство пользователя и драйверная поддержка (CD-ROM)
- Питание:** Питание от шины USB в диапазоне +4В...+5,25В. Максимальный потребляемый ток:
- В режиме Active 100 миллиампер
 - В режиме Suspend 1 миллиампер
- Адаптер не требует дополнительного источника питания.
- Гарантия:** 12 месяцев
- Сайт поддержки:** <http://icbook.com.ua/>