

Технические характеристики

USB-RS232 последовательный DB9 адаптер, совместимый с USB 1.1 / 2.0

CE.FCC.Rohs

Сертификаты: поддержка всех видов OEM



Детали:

С помощью адаптера USB-RS232 Вы можете легко установить надежное соединение и обмен данными между интерфейсом RS-232 и интерфейсом USB, подключить устройство на шине RS-232 к USB-порту компьютера. Благодаря использованию технологии “plug & play” USB интерфейса и “горячему” подключению значительно упрощается установка последовательных портов в систему. Данный адаптер позволит Вам легко коммутировать мобильные телефоны, цифровые камеры, ISDN - ТА, модемы, и другое оборудование, а также обеспечивает скорость до 1 Мбит передачи данных.

Особенности продукта:

1 Полностью совместим с USB (Универсальная Последовательная Шина) VER: 2.0

2 Поддержка интерфейса RS-232

3 Стандартный разъем DB9 последовательного порта

4 Скорость передачи данных до 1 Мбит

5 Синхронизация интерфейсов и периферийного оборудования

6 Не нуждается в дополнительном питании . Обмен данными между интерфейсами осуществляется с помощью ASIC чипа.

7 Максимальное расстояние передачи данных: 5м

8. Рабочая среда: - от 25 до 70 градусов по Цельсию. Относительная влажность от 5% до 95%

9. Поддержка Windows 7 / 95 / 98 / 2000 / XP / Vista / Server2003 / Mac OS-X/OS9, Linux