

UT-488 说明书

USB 到 IEEE488 GPIB 高速接口控制器

此款紧凑型 USB-GPIB 产品通过 USB 接口利用一个全功能、即插即用的 IEEE-488.2 接口控制器可将任何一台电脑与多达 14 种可编程 GPIB 仪器连接使用。高速 USB-GPIB 利用高速 USB 2.0 接口的优势提供强大的功能,在标准 IEEE 488.1 下可达 1.8 MB/s 的传输速度、在高速 IEEE488.1 (HS488)下可达 7.2MB/s 的传输速度。此外,其外型的轻巧,使得此款 USB-GPIB 更便于携带,没有内接式 I/O 扩充槽的台式电脑或是笔记本电脑,也都可以使用。此控制器内附 Windows 2000/XP 版本驱动程序



产品特点:

完全兼容 IEEE488.2

可以控制 14 个 GPIB 设备

紧凑轻便型设计

支持即插即用配置

无需外部供电

配置 1.5 米 USB 线

无需 GPIB 线连接设备

支持 USB2.0 高速传输

最高 GPIB 传输速率

大于 1.8MB/s(IEEE488.1)

大于 7.2MB/s(HS488)

操作系统 Windows 2000/XP

推荐软件 LabView LabWindows/CVI Measure Studio