

I NXI-1100 万兆LAN主控卡



NXI 模块化仪器

产品简介

NXI-1100是一款高性能的万兆以太网主控卡,单端口的传输带宽为10Gbps,支持千兆连接多达16槽位NXI测控功能卡。产品采用双SPF+接口设计,具有更好的兼容性和可扩展性。支持多台NXI测控机箱级联拓展槽位数,可实现更多通道、更为复杂的测试功能。NXI-1100可作为NXI模块化仪器与PC机之间的数据交换,特别适用于需要高速数据采集的应用场景。

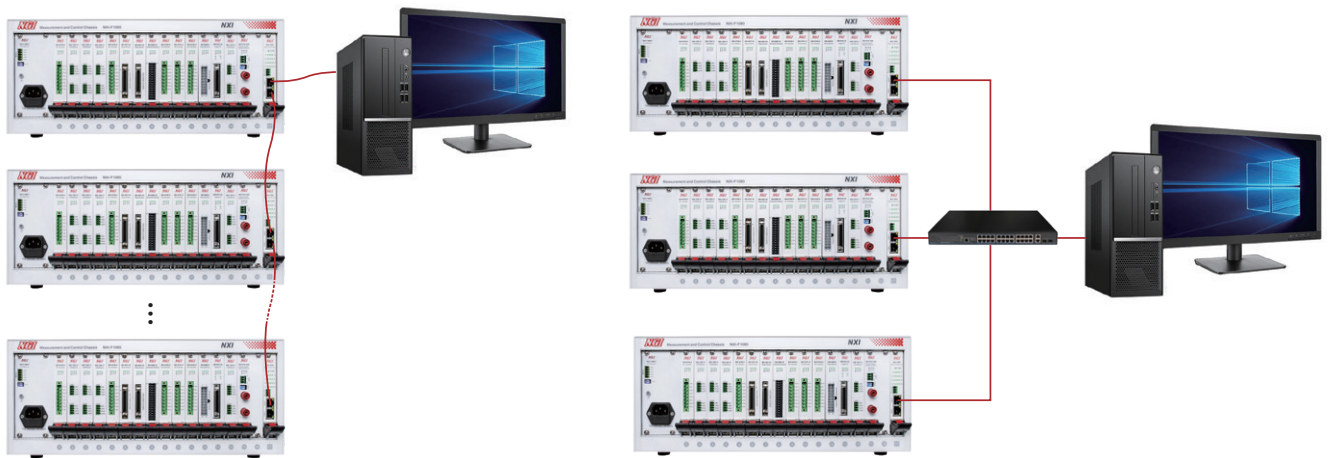
主要特点

- 双SPF+接口,支持光模块/电模块接入
- 高吞吐速率,总带宽高达20Gbps
- 高兼容性,1Gbps/10Gbps自适应
- 支持千兆连接16槽位NXI测控功能卡
- 支持多台NXI测控机箱级联拓展槽位数
- 支持MAC地址自学习,数据传输更高效
- 提供外部触发接口,支持同步触发功能
- 支持端口自动翻转,兼容性更强,使用更方便
- 配置LED动态指示灯,可实时显示端口状态
- 配套NXI-F1080测控机箱使用

产品连接示意图(一)



产品连接示意图(二)



模块化仪器