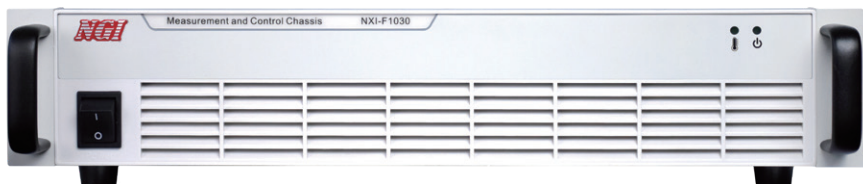


## I NXI-F1030 多槽位NXI测控机箱



### 产品简介

NXI-F1030测控机箱基于Network eXtension Interface (简称NXI) 架构, 通信全部采用千兆LAN接口, 具有高带宽、低成本、实时性好、无主从限制等多方面的优点。NXI-F1030延承NGI家族外观设计, 在标准19英寸2U机箱里有9个4HP宽度卡槽, 支持1主控卡+8功能卡, 广泛适用于多通道高集成密度测试与自动化测试测量应用。

### 主要特点

- 9位卡槽电气隔离
- 板卡式标准模块设计, 可任意组合
- 高吞吐速率, 带宽高达2Gbps
- 支持同步触发, 可实现多卡同步控制
- 基于标准以太网协议, 编程开发更简单
- 带载功率高达500W, 无需外置电源
- 支持机架前后安装, 满足多种应用场景
- 智能温控风扇, 更低噪音
- 标准19英寸2U机箱, 方便上机架

### 产品外观及尺寸

