

N8080A 16通道温度采集卡

N8080A 16-CHANNEL TEMPERATURE ACQUISITION CARD

N8080A热电偶温度采集卡支持E、J、K、S、T等多种常用热电偶，具有高密度、高精度等特点。



特点

- | | |
|-----------------------|--------------------------|
| ■ 16通道热电偶温度采集 | ■ 50Hz/60Hz工频噪声抑制 |
| ■ 温度测量分辨率: 0.02°C | ■ 测量精度: ±0.5°C |
| ■ 支持热电偶种类: E、J、K、S、T等 | ■ 温度更新速率: 10Sps |
| ■ 丰富的Labview上位机开发例程 | ■ 百兆以太网通讯 |
| ■ 12VDC供电 | ■ 可插入N8000测控主机使用, 也可独立使用 |
| ■ NXI槽位数: 1 | |

尺寸与接口

