

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℃ | 测量精度: ±0.5℃ |
| 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

