N8040C 24通道继电器控制卡

N8040C 24-CHANNEL RELAY CONTROL CARD

N8040C为应用于自动控制领域的24通 道继电器控制卡, 可通过上位机实现各 种时序开关控制。N8040C选用国际知 名品牌继电器, 具有带载能力强, 隔离 强度好、通道数多等特点,可用于各种 继电器开关控制场合。



■ 特点

■ 24通道继电器开关

■ 开关负荷: 0.5A/120VAC、1A/24VDC

- 介电强度:线圈-触点1000VAC, 50/60Hz 1分钟; 触点-触点400VAC, 50/60Hz 1分钟
- 接触电阻: 100mΩ Max@6V/1A

- 机械寿命: 5,000,000次
- 隔离强度: 400VAC, 50/60Hz 1分钟
- 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

