GREENTEST (FECHNOLOGIES

24 通道两线多路切换器模块



特点

- 兼容PXI Rev 2.2规范
- 24通道DPDT(2路C类)非锁存继电器
- 开关容量
- •2A开关, 2A负载
- 220 Vdc , 125 Vac
- 适用于确定性扫描的板载1k采样点扫描序列
- 具有可编程继电器安全状态的硬件紧急关闭功能

■ 软件兼容性

• 锐视测控软件 , MATLAB, Visual Studio, Visual Studio .NET

■ 推荐软件

• 锐视测控软件

规格

源线	切换器配置
一线	1个48x1
两线	1个 24x1,2个12x1, 4个6x1
四线	1个12x1

继电器特性

- 通道数: 24 (两线)
- 继电器类型: DPDT(2路C类), 非锁存
- 开关容量
 - ·最大开关电流: 2A
 - ·最大开关电压: 220 Vdc, 125 Vac
 - ·最大开关功率: 60 W
 - ·最大负载电流: 2A
- 接触电阻:最大 100 mΩ

安全功能

- ■紧急关闭
- ·逻辑电平: 3.3 V/TTL (兼容 5 V)
- ·逻辑低有效

通田抑核

- I/O 接插件: 62 针 D-sub 插针
- ■工作温度: 0°C 至 +55°C
- 存储温度: -20°C 至 +70°C
- ■相对湿度: 5% 至 85%, 非凝露

认证

■ EMC/EMI: CE, FCC Class A

订购指南

- PXI-67921
- 24通道两线多路切换器模块

接线端子板和线缆

- TB-6221-01
 - 多路切换器接线端子板,带62针D-Sub插孔
- ACL-10262

62针D-Sub 插头/插孔线缆, 1米



PXI-67931

4x8 两线制矩阵模块



特点

- ■兼容PXI Rev 2.2规范
- ■由端子板决定的配置
- ■多达32个交点DPDT(2路C类)非锁存继电器
- ■触点容量
- •2A开关, 2A负载
- 220 Vdc , 125 Vac
- ■适用于确定性扫描的板载1k采样点扫描序列
- ■具有可编程继电器安全状态的硬件紧急关闭功能
- ■8路兼容5 V的辅助3.3 V/TTL数字输入/输出

规格

源线	切换器配置
两线	1个4x8,2个4x4,1个 2x16.2个2x8.4个2x4

继电器特性

- ■交点数量: 32 (两线)
- ■继电器类型: DPDT (2路C类), 非锁存
- 开关容量
- ·最大开关电流: 2A
- ·最大开关电压: 220 Vdc, 125 Vac
- ·最大开关功率: 60 W
- ·最大负载电流: 2A
- ■接触电阻:最大 100 mΩ

辅助数字 I/O

- ■通道数:8路输入/输出
- ■兼容性: 3.3 V/TTL(耐压 5 V)

安全功能

- ■紧急关闭
- ·逻辑电平: 3.3 V/TTL(耐压 5 V)
- ·逻辑低有效

通用规格

- I/O 连接器: 62 针 D-Sub 插针
- ■工作温度:0°C 至 +55°C
- 存储温度:-20°C 至 +70°C
- ■相对湿度: 5% 至 85%, 非凝露
- ■尺寸

160 mm x 100 mm (不包括接插件)

认证

■ EMC/EMI: CE, FCC Class A

订购指南

- PXI-67931
 - 4x8两线矩阵开关模块

接线端子板和线缆

- TB-6231-01
 - 多路切换器接线端子板,带 62 针 D-Sub 插孔(不包括线缆)
- ACL-10262

62 针 D-Sub 插针 / 插孔线缆, 1米

注:保留所有权利。所有规格如有更改,恕不另行通知



绿测科技有限公司

广州总部:广州市番禺区陈边村金欧大道83号江潮创意园A栋208室

深圳分公司:深圳市龙华区龙华街道油松社区东环一路1号耀丰通工业园1-2栋2栋607南宁分公司:广西自由贸易试验区南宁片区五象大道401号五象航洋城1号楼3519号

广州分公司:广州市南沙区凤凰大道89号中国铁建·凤凰广场B栋1201房

电话: 020-2204 2442 传真: 020-8067 2851

邮箱: Sales@greentest.com.cn 官网: www.greentest.com.cn







微信视频号

绿测科技订阅号

绿测工场服务号