



PCI-P16R16 系列

用户手册

隔离型数字量输出通道卡

简体中文版/版本 2.8/ 2015 年 10 月

支援

包含 PCI-P8R8/P16R16, PCI-P8R8U/P16R16U, PCI-P16C16/P16C16U, PCI-P16POR16/P16POR16U, PEX-P8R8i, PEX-P16R16i。

承诺

郑重承诺 : 凡泓格科技股份有限公司产品从购买即日起一年内无任何材料性缺损。

免责声明

凡使用本系列产品除产品质量所造成的损害, 泓格科技股份有限公司不承担任何法律责任。泓格科技股份有限公司有义务提供本系列产品可靠而详尽数据, 但保留修订权利, 且不承担使用者非法利用数据对第三方所造成侵害构成的法律责任。

版权

版权所有 © 2015 泓格科技股份有限公司, 保留所有权力。

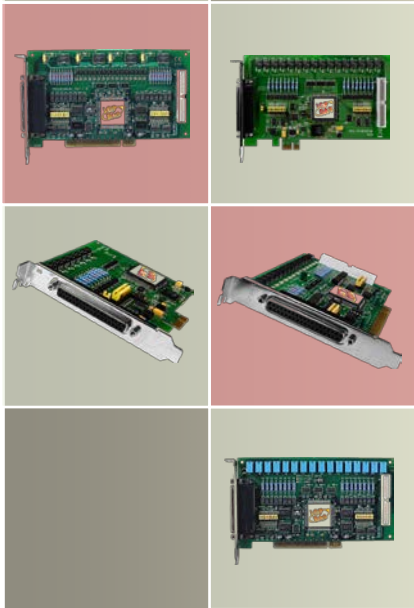
商标

手册中所涉及所有公司商标, 商标名称及产品名称分别属于该商标或名称的拥有者所有。

与我们联系

如有任何问题欢迎联系我们, 我们将会为您提供完善的咨询服务。

Email: service@icpdas.com , service.icpdas@gmail.com



目录

产品清单.....	4
参考信息.....	5
1. 绪论	6
1.1 特点	8
1.2 规格	9
1.2.1 PCI-P8R8 (U)/PCI-P16R16 (U)	9
1.2.2 PCI-P16C16 (U).....	10
1.2.3 PCI-P16POR16 (U) 及 PEX-P8POR8i/P16POR16i	11
1.3 应用	12
1.4 结构图	12
2 硬件结构.....	13
2.1 板卡布局	13
2.1.1 PCI-P16C16 (U).....	13
2.1.2 PCI-P8R8/PCI-P16R16.....	15
2.1.3 PCI-P8R8U/PCI-P16R16U.....	16
2.1.4 PCI-P16POR16 (U).....	17
2.1.5 PEX-P8POR8i/PEX-P16POR16i.....	18
2.2 跳线设置	19
2.2.1 输入信号类型.....	19
2.2.2 Ground 隔离保护跳线.....	21
2.3 CARD ID 开关 (SW1)	22
2.4 引脚分配	23
2.4.1 PCI-P8R8 (U)/P16R16 (U).....	23
2.4.2 PCI-P16C16 (U).....	24
2.4.3 PCI-P16POR16 (U) 及 PEX-P8POR8i/P16POR16i	25
3 硬件应用.....	26
3.1 继电器输出	26
3.2 集电极输出	28
3.3 PHOTO MOS 继电器输出	29
3.4 隔离输入	30
4 安装硬件装置	32

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/22624112322010132>