

# PCI总线测量板卡

## PCI-2310 多功能转换卡



简要技术指标：

32路光隔离数字量输入、输出卡

数字量输入	通道数	32路
	输入类型	光隔离
	最高切换频率	10KHz(方波)
	隔离电压	3750VDC
	中断源	数字量输入通道DIO
数字量输出	通道数	32路
	输出类型	光隔离
	最高切换频率	10KHz(方波)
	隔离电压	2500VDC
	中断响应	上升沿触发

## PCI-3432 多功能AD采集卡



简要技术指标：

采样率400KS/s 14位 32路模拟量输入；带DA、DIO功能

模拟量输入	通道数	单端32路/差分16路
	精度	14位
	采样频率	400KS/s
	AD缓存	8K字FIFO存储器
	AD量程	±10V、±5V或0~5V、0~2.5V
	程控增益	1, 2, 4, 8倍(默认)或1, 2, 5, 10倍 或1, 10, 100, 1000倍
	AD触发方式	多种模拟量, 数字量触发方式
模拟量输出	通道数	2路
	精度	12位
	量程	0~5V, 0~10V, ±5V, ±10V
数字量	输入	16路
	输出	16路



北京海洋兴业科技股份有限公司 (证券代码: 839145)

北京市西三旗黄平路19号龙旗广场4号楼(E座)906

电话: (010) 82694838

企业QQ: 800057747

网址: www.oitek.com.cn

邮编: 100096

传真: 010-62176619

邮箱: kfse2@oitek.com.cn

购线网: www.gooxian.com



扫描二维码关注我们  
查找微信公众号: 海洋仪器