

扩展模块 普飞特 PCE0A00

产品名称	扩展模块 普飞特 PCE0A00
公司名称	徐州普飞特电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:普飞特 型号:PCE0A00 用途:控制电器设备
公司地址	徐州市解放南路中国矿业大学国家大学科技园内 徐州科创软件园管理有限公司A309房间
联系电话	13852003588 13852156551

产品详情

品牌	普飞特	型号	PCE0A00
用途	控制电器设备	产品认证	CE



概述

扩展板为pcd464400控制器的配套选用产品，型号为：pce0a00、pce0604、pce8000、pce6030，当工程现场i/o点很多，而控制器的i/o的容量不够时，可选用扩展板扩充i/o点。扩展板与控制器之间以485通讯方式连接，这样可以提高远距离的配置，为控制系统和检测远距离的点提供了低成本的解决方案，作为现场控制器的延伸，扩展板功能扩大了控制系统的点容量并且提供了有效的替代点终端模块的解决方案，通常这些扩展板的位置可以离传感器和负载的位置很近。

规范

型号	规格		
pce0a00 (10di)	数字输入	无源输入	开关信号
		有源输入	标准dc24v

		脉冲输入	
pce0604 (6di、4do)	数字输入	无源输入	开关信号
		有源输入	标准dc24v
		脉冲输入	
	数字输出	常闭输出	
常开输出			
pce8000 (8ai)	模拟输入	电压输入	0-10v、0-5v
		电流输入	0-20ma
		htc、pt输入	htc10k、pt10k、pt100k
pce6030 (6ai、3ao)	模拟输入	电压输入	0-10v、0-5v
		电流输入	0-20ma
		htc、pt输入	htc10k、pt10k、pt100k
	模拟输出	电压输出	0-10v
		电流输出	0-20ma
电源	额定电压	dc 24v 50/60hz	
	使用电源电压	dc20.4 ~ 27.6v	
	环境温度	0 ~ 50	

工作环境条件	环境湿度	10 ~ 90%rh (不结露)
光电隔离的485通讯 (连接扩展板通讯)	通信速度	78kbps
	通信距离	1.2km
重量(kg)		0.52kg
尺寸(mm)		145 × 90 × 40
主要部分材质		abs、米色