中山优萨 AX1N-14/24MR/T 可编程控制器

产品介绍:

●AX1N-14/24MR/T 结合了微型控制器的优点与较大 PLC的模块化和处理能力 ●AX1N-14/24MR/T 输入输出 14~24点,提供继电器和晶体管输出类选择 ●内置 EEPROM存储器(8000步) ●实时时钟(内置于基本单元中可 与公历4位对应,还可以进行闰年校正),通过内置的大容 量电容器,时钟数据可保护一段时间。●基本指令: 27种 步进梯形图指令: 2种(可表示SFC) 应用指令: 89种 ●内置运行/停止开关(也具有外部运行/停止功能 ●可在 程序运行过程中写入程序。



台达推出 Ultron DPS 高性能不间断电源系统

产品介绍:

台达 Ultron DPS 是双转换, 搭载 IGBT 逆变器的 三相不间断电源系统; 采用先进的三相三电平逆变器 (TLI) 及功率因子校正 (PFC) 拓扑, 达到业界顶尖性 能:

96 % AC-AC 效率, 输入功率因子> 0.99, 输出功率 因子0.9,及低输入谐波失真(iTHD < 3%)。台达 Ultron DPS 强化了电池管理、风扇速度控制及维修等 方面的设计,借以提升整机的可用性达到最高的程 度。无变压器的电路设计,大幅降低整机的重量与体 积,加上高效能的表现,台达Ultron DPS充分满足当 前市场的需求。视应用的需要,客户亦可选购内置隔 离变压器的机种模块。在无需额外硬件的情况下,可 做到 8台单机并联,容量扩充最高可达 1600 kVA。

台达关键基础架构 (MCIS) 事业部总经理 蔡文荫 博士表示: "Ultron DPS 的优异电源性能及高系统可 靠性,提供企业客户稳定的供电、高电源效率、低资 本投资及低总体拥有成本等效益。此外, 我们亦能自 豪地宣称Ultron DPS 是市场上同级产品中,体积最小 的不间断电源系统。"

"在欧洲、俄罗斯及印度等市场的客户使用案例 中, Ultron DPS被广范地应用在各种关键营运操作 上,包含电信基础设施、数据中心,制造业环境中的

造纸业、太阳能、精密机 械加工等等。我们有自 信,在全球Ultron DPS会 被更多的客户采用,作为 其关键营运设备的最佳守 护者。"蔡博士同时指 出: "台达预计推出更多 新的机种,以扩充Ultron DPS 系列产品,并会投注 更多的研发资源, 持续推 出先进可靠的不间断电源 系统产品,以符合客户的 需求。"



上尚 SE102 单网双串工业级串口服务器

产品介绍:

100MHz高效能核心运算器 单串口, RS-485/422/232界面可选,速率可达115.2kbps 10/100Mbps快速以太网全双工自适应 9~30VDC电源输 入 0~60℃ 宽温度输入范围,符合工业环境应用 可弹性 扩充点对点串口连接的通讯距离 提供C语言软件开发 包,方便开发和编程提供Telnet,内嵌浏览器,串口 控制或视窗工具等配置方式 RS-232(15KV), RS-485(12KV), Ethenet(2KV), 电源(10KV) 15KV ESD串口突波保护



2012上海国际连接器接插件 与线缆工业展览会

展会时间: 2012年7月18日—20日

展会地点:上海新国际博览中心(浦东新区龙 阳路2345号)

展会范围:

- A、 连接器: 端子连接器、圆形连接器、印制电路 连接器、线缆连接器、IC插座、射频同轴连接器、矩形 连接器、、音频连接器、电脑连接器、、军用连接 器、电子连接器、电力连接器、特种连接器。
- B、 接插件: 插头、插座、开关、端子、、视频接 插件、按扭开关、微动开关、旋转开关、键盘开关、 连接器接触器、硅胶按键、IC圆孔插座、插针、排针 等。
- C、 电子线材: 电源线、音视频线、数码线、电脑 602室 (200235) 周边线、汽车插叛头线、线材线束加工、电话线、线 束、扎线、电磁线、护套线、视线、高温耐热电线 築。
- D、 电线线缆: 通讯电缆及其组件、计算机网络电 缆及其组件、游戏机线缆组件、带状线缆、同轴电 缆、特种电线电缆、电缆附件、电力电缆、扁平电

- 缆、音响线缆及其附件带状电缆等。
- E、 配线器材: 尼龙扎线带、配线槽、配线标 志、接线头、接线端子、线扣、电线固定头、固定座 等各类配线器材。
- F、 线缆设备及测试仪: 电线末端加工设备、电 脑剥皮机、注塑机、端子机、电线器材实验机、端子 压着机、端子五金制品检测仪器、连接器组装与插 针、喷码设备、金属连接器的加工设备、电线、电缆 押出机等。

展会联系:

AEE大会组委会秘书处:

地址:上海市徐汇区漕溪路251弄望族城5号楼

电话: 021-64841301

Qq:718069970

传真: 021-64843366 64843355 E-mail:liyong199005@126.com 联系人: 李勇(先生)13482167633

菲尼克斯电气 高速 WLAN 5100 无线以太网

产品介绍:

菲尼克斯电气发布新一代高速WLAN 5100无线以太网 产品, WLAN 5100新产品完全兼容802.11a/b/g标准,并 且通讯距离超过原来4倍以上,超过1.2km;通讯速度超过 原来5倍以上,达到300Mbps,轻松实现工业自动化系统 信号传输,而且语音、视频信号传输也不在话下;区别 原来以太网设备一对一组态配置,现在WLAN 5100产品还



支持集群管理,一次性对所有设备进行组态配置下载,客户使用更加方 便快捷。

首迈通信 OnAccess7424M-SFP 24+4G 管 理 型 SFP 光纤以太网交换机

产品介绍:

OnAccess7424M -SFP管理型SFP光纤 以太网交换机是一款



高性能的管理型二层(Laver 2+)交换机。该交换机提供24个基于SFP的 100Mbps快速以太网光纤端口、2个基于SFP的千兆以太网光纤端口和2个支 持100/1000M SFP光口或10/100/1000M RJ45电的多样化端口。

OnAccess7424M-SFP为新兴的基于以太网的FTTx而设计。它功能丰 富、全面,应用灵活,特别适合应用与中小电信运营商FTTx接入网络;双 电源冗余设计,提高使用可靠性;19英寸的标准机架的安装尺寸,仅1U高 度使其具有较高的SFP端口密度,为用户提供最佳的性能/价格比。 onAccess7424M-SFP提供多种网络管理方式,采用标准RS-232接口、 Web浏览器、命令行界面(CLI)和基于简单网络管理协议(SNMP)的网络 管理平台。系统管理员能轻松配置功能、监控性能和排除交换机故障。 该交换机主要应用包括FTTx、光纤局域网、工业以太网、基于以太网的高 可靠工业集散控制系统 (DCS) 和光纤数字视频监控系统。

诺信泰 ISD366 60V/6A 标准版 三相步进驱动器

产品介绍:

驱动器、步进电机 诺信泰 ISD366P 60V/6A 标准 版 步进驱动器

产品介绍: ISD366 三相混合式步进驱动器采用伺 服原理工作,用于驱动ISM3 系列0.1 N m ~ 4Nm 的 三相混合式步进电机。输入电压18V-60VDC, 最大驱 动相电流6.0A, 适于采用脉冲+ 方向以及双脉冲信号



对步进电机进行控制的应用。ISD366核心元器件采用进口优质产品,性能 稳定可靠,发热量小,性价比极高。同时提供定制服务,如定制模拟量速 度控制功能或者控制信号电压更改等,如有需要请联系北京诺信泰研发中 心的技术工程师索取详细技术资料。

蓝迪通信电池供电GPRS

产品介绍:

用户数据完全透明传输, 支持固 定IP、域名解析和私有APN的寻网方 式。广泛应用于水源井远程监控、油 井远程监控、水文(雨量、水位)远 程监测、液位、流量、压力远程监





测、水、热、气管网远程监测、流量计无线组网等诸多领域。 应用领域: ◆ 嵌入于传感器、流量计、积算仪、智能仪表等其它 设备 中,实现仪表的二次远传◆ 为用户提供OEM设备

北京菲格瑞思推出 FC300 压力变送器

产品介绍:

FG300 HART协议智能压力变送器,选用多种传感器芯片(扩散硅、陶 瓷电容)组件和高品质的集成电路组装而成,它具有高品质、低价位、能 适应各种工业应用的特点, 主体电路工艺材料先进, 密封固化与外部完全 隔离,能满足防潮、防水、防爆、防腐、防尘等恶劣工况的要求,选用不 同的过程连接件可对强腐性的介质、高低温介质、粘稠介质进行准确测

FG300 HART协议智能压力变送器可广泛应用于石油、化工、钢铁、电 力、建材、纺织、制药、食品、气体、科学实验和军工等各个领域,实现 对各工艺点压力的计量、监视和控制。

压力变送器,分普通和智能型两种,普通型提供标准的直流4-20mA信 号输出,智能型除可选HART通信之外,也可选RS485接口,它用编程软件 调整变送器零点和量程等参数。