

# 艾宝科技 PXI/PXIe PXI-1043强固便携计算机

## 产品介绍:

4槽PXI背板,兼容3U PXI和cPCI模块,符合PXI和cPCI规范,10"液晶显示屏,DC电源输入,特殊包角防撞设计,可为PXI模块定制外部航空插头。业界首款带键盘、鼠标、液晶屏、机箱及控制器的4槽3U PXI平台

此强固便携计算机内置1.9GHz的Intel? Celeron?T3100高性能双核处理器,性价比高,为各种测试、测量应用而设计,具有3个PXI外围插槽。它非常轻便,配备10寸液晶屏,阳光下可视,此便携计算机充分利用PXI稳定可靠、兼容性好、结构稳固、数据吞吐量大、性能高等特点,提供PXI标准平台化服务,为众多应用构建最佳的便携式一体解决方案。通过集成NI、Agilent等第三方的硬件和软件,工程师可以非常

方便地开发工业控制和数据采集系统,搭建测试和测量应用。



# Canworld CDE310系列 MINI 矢量变频器

## 产品介绍:

CDE310系列MINI变频器分为CDE310-2S系列单相MINI变频器及CDE310-4T系列三相MINI变频器,均采用先进控制方式实现高转矩、宽范围调速驱动,内含PID控制器、PLC多段速、可编程的输入输出端子、纺织摆频、脉冲频率设定、恒压供水和其它专用变频器控制等多种强大的功能,为设备制造业和自动化工程的广大客户提供高集成度的一体化解决方案,对降低系统成本,提高系统可靠性具有很高的价值;具有体积小,操作方便,功能全的优点。



# 控创推出全球首款双核处理器 COM Express mini超小型计算机模块

## 产品介绍:

控创推出全球首款具有双核处理功能的COM Express? mini超小型计算机模块。控创COMe-mCT10是原名nanoETXexpress模块系列的新增成员,它基于新一代Intel? Atom?处理器N2600、N2800和D2700。这款PICMG? COM Express? Type 10 pin-out计算机模块是为低功耗小尺寸设计优化的产品,与基于第二代Intel? Atom?处理器的计算机模块相比,它提供高达两倍的图形处理功能,性能提升高达28%,同时其处理器散热设计功耗(TDP)减少了一半。



# 厦门建纬 JW5203 GPRS RTU 远程数据采集监控终端

## 产品介绍:

JW5203 远程数据采集终端集模拟量采集、脉冲量采集、继电器控制、存储记录、RS-485串口串行通讯(数据透明传输或数据采集)、短信和GPRS数据传输于一体的综合性数据采集终端,外形小巧美观,测量精确可靠,通过状态指示灯颜色的变换可以轻松获得终端所处的工作状态,操作调试十分简便,非常适合于各种环境下数据的采集和控制。广泛应用于水文监测、气象监测、环保监测、农业灌溉管理、环境数据监控、传输管网监测等。



# 蚁象自动化推出G120变频器

## 产品介绍:

基于集成化的安全保护技术,设备运行更安全,操作更简便。由于集成了安全保护功能,使具有安全保护的自动化和驱动系统的购建费用大大降低。也有效的保证了人机安全。应用:生产机械(包装机、纺织机),材料运输机械等。



# 首迈通信 OnAccess GE-MC2E 千兆位 以太网光纤收发器

## 产品介绍:

OnAccess2003 GE MC2E管理型光纤收发器是OnAccess200X系列产品的新成员,该产品支持IEEE 802.1ag和ITU Y.1731以太网OAM功能,同时具有OnAccess2002 GE MC的所有功能。新的以太网OAM功能以及远端故障检测功能

(RFD),断电报警功能(Dying Gasp),和IP Ping功能,可为管理平台提供快速故障报告,和为用户端提供快速数据路径通知。



# 嘉兆科技 TT Revolution 在线遥测系统

## 产品介绍:

功能TT Revolution遥测系统可同时输出被测轴的扭矩、转速、功率和转向等四种4-20mA信号,适于对转轴进行长时间监测。系统由两大部分组成:旋转的轴环(内置发射机)和固定的电源环及主控单元。轴环外径和电源环直径以2英寸步长递增成系列,适用于不同的轴径范围。根据被测轴外径以及轴环的内径确定轴衬圈尺寸。



# 美国蒙那多 PLT200 转速表/转速传感器

## 产品介绍:

PLT200转速表/转速传感器是由美国蒙那多MONARCH制造的;PLT200转速表又称数字式转速表;PLT200转速表,量程:非接触:5-200000RPM。



# 智仁科技 IFG41 CPU长卡

## 产品介绍:

IFG41是高性能的Intel Pentium 4 CPU工控长卡。系统核心采用Intel G41芯片。集成新一代Intel? GMA X4500图形显示核心, PICMG 1.3规范, Intel182574L以太网控制器。



# 华北工控 FW-2024 网络安全准系统

## 产品介绍:

FW-2024是一款网络安全准系统,2U高度,可上架,1.2MM优质碳素高强度结构钢箱体,表面喷砂氧化工艺处理;采用Intel 3420 PCH单芯片,支持Intel Lynnfield高性能四核X3450(兼容X3400系列)处理器,4个DDR3 UDIMM,双通道,支持DDRIII 1066/1333MHz,最大容量16G,支持ECC;存储上,主板提供4个SATA通道和1个CF卡座,提供2个3.5"硬盘位; Intel 3420 PCH支持RAID0、1、5、10功能,1采用模块化网口设计,支持多种光电模块组合,搭配高品质工业2U专用电源,以及独有的“看门狗”+BYPASS功能使其特别适用于网络安全设备、防火墙、入侵检测系统、基于电信网络或计算机网络的智能终端等方面。

