

PXC2000系列 控制器

P 产品概述 Product overview

PXC2000 系列控制器是一款基于 PXIe 架构的模块，内置英特尔至强高性能多核多线程 CPU，最高支持 48GB 大容量内存，支持大容量 SSD，确保操作系统及应用软件长期稳定运行。这款控制器具有丰富的 IO 接口，支持双路 DP 输出，设计紧凑，方便搭建 PXIe 测控系统，适用于科学研究，芯片自动化测试，装备集成等各领域。



P 产品性能 Product performance

产品型号	PXC2000
操作系统	支持Windows 7 professional、Windows 10 professional
处理器	Intel® Xeon® Processor D-1548 2.0 GHz (12 M Cache, up to 2.6 GHz) 8 cores 16 threads
内存	16 GB DDR4 (可支持升级32 GB/48 GB)
存储	1 TB SSD (可支持升级2 TB)
支持IO接口	LAN x2, USB3.0 x4, USB2.0 x2, RS232 x2, DP x2, SMB x1, LED x2
规范兼容	PCIe Gen3.0 规范
物理特性	3U 3槽 重量:1.2 kg

A 关于赛迈

bout Semi-mile

企业介绍

苏州赛迈测控技术有限公司从事模块化测试测量仪器、微波固态功率放大器及专用测试系统的研发、生产和销售,当前的主要产品是基于PXI的模块化仪器、宽带功率放大器及半导体器件测试系统。公司深耕射频芯片测试细分领域,聚焦于射频宽带信号收发、高速高精度数据采集、射频功率放大、云测控平台等核心技术与产品研发,针对终端设备射频芯片、模组及微系统,提供自主可控的全套后道测试解决方案。

企业愿景

公司坚持聚焦战略发展,秉承“产业技术与市场互动、创造客户长期价值”的商业模式和“市场驱动、技术推动、产品拉动”的市场模型,并以技术研发为支撑,以现代管理为手段,竭诚为广大用户提供稳定可靠的产品、一流的解决方案和优质的服务。



扫一扫,关注微信公众号

联系我们

公司名称:苏州赛迈测控技术有限公司

公司地址:苏州工业园区金鸡湖大道1355号国际科技园四期A0101单元

电话:0512-68762800

邮箱:sales@semi-mile.com