



特点

- ◆ 搭载Intel Xeon D1548/D1559/D4557处理器
- ◆ XJ2、XJ3 支持1组PCIex8、1组PCIx16总线, XJ4 接口支持 PXI 各种触发级联功能
- ◆ 搭载独立显卡 MA36 RX550, 4GB最大显存, GDDR5 类型。
- ◆ 支持 2个USB 3.0、4个USB 2.0接口
- ◆ 3个内存插槽, 标配一个8GB SDRAM

产品概述

PXle-D15X 是一款3U PXle刀片处理器, 标配搭载Intel Xeon D1548处理器, 支持八核/十六线程处理性能、高达8x2.00GHz的处理速度以及12M的末级缓存, 也可选配12核的Intel®Xeon®D1559处理器或16核的Intel Xeon D1557 处理器。该系列产品高性能、高可靠性、高性价比, 可广泛应用于军事、运输、测试&测量和交通控制等项目。PXle-3882 设计采用焊接处理器、紧固式DRAM和闪存技术, 提高了系统的抗冲击和抗振性能, 保证了可靠性, 因此成为各种恶劣环境中工作站和关键任务应用 (如军事、运输、测试&测量和交通控制)的理想选择。

产品规格

PXle 总线	XJ2、XJ3 支持 1 组 PCIe x8、1 组 PCIe x16 总线, 同时支持一个 PXI 各种触发级联功能的 XJ4 接口
处理器	Intel Xeon D1548 处理器, 支持八核/十六线程, 8x2.00 GHz 的处理速度以及 12M 的末级缓存 (标配)
	Intel Xeon D1559 12 核处理器 (可选)
	Intel Xeon D1557 16 核处理器 (可选)
独立显卡	MA36 RX550, 两个 DP 显示, 1183MHz 加速频率, 4GB 最大显存, 128bit 显存接口, GDDR5 显存类型
内存	3 个内存插槽, 默认标配 1 个 8GB SDRAM, 每个内存槽最高支持 32GB
显示	2 个 DP 显示
存储	1 个 mSATA SSD, 标配 250G (可选)
网络	2 个 10/100/1000 Mbps 网络接口
串口	1 个 COM 端口
USB	2 个 USB3.0 接口, 4 个 USB2.0 接口
操作系统	支持 Windows 7, Windows 8, Windows server 2008 操作系统
尺寸	3 槽位 3U PXle 标准结构, 12HP 宽度