

PCIe-3504PoE图像采集卡 poe网卡

产品名称	PCIe-3504PoE图像采集卡 poe网卡
公司名称	深圳市朗锐智科实业有限公司
价格	1100.00/个
规格参数	型号:PCIe-3504PoE 数据接口:第二代PCI Expre 尺寸:167.7mm(长) × 1
公司地址	深圳市南山区桃源街道龙珠三路光前工业区21栋4楼4F
联系电话	0755-88870880 13088838502

产品详情

产品介绍

PCIe-3504PoE是一片服务器等级的千兆以太网控制器与802.at网络供电(PoE+)功能结合到一起的产品。PCIe-3504PoE实做出了802.3at-2009 标准，每个网口可提供25.5W供电。PCIe-3504PoE采用Intel I350千兆以太网控制芯片设计。这是一颗服务器等级的千兆以太网控制芯片，带来了许多先进功能，比如校验和卸载(checksum offloading)、分段卸载(segmentation offloading)以及智能中断生成/节流，这些功能可以显著提升网络性能同时降低CPU占用。不仅如此，它的单总线多网口拓普结构大大降低了硬件资源占用，大大提升了在插入多片网卡时主板的兼容性。

机器视觉应用可以从PCIe-3504PoE的服务器等级网络性能中大大受益。网卡提供的25.5W PoE+供电能力完全可以胜任安全监控类应用中像机云台的供电。PCIe-3504PoE可以给您的网络供电类应用提供高性价比。

应用领域

产品规格

型号	PCIe-3504PoE 千兆以太网图像采集卡
数据接口	第二代PCI Express接口
千兆以太网端口	4个千兆以太网口，采用Intell350-AM4，支持9.5KB巨型帧，分组和IEEE 1588
PoE性能	符合IEEE 802.3at-2009 (PoE+) 的要求，每个端口的功率高达25.5W
线缆需求	使用CAT-5e或CAT-6电缆，长100米
电源需求	从PCI Express总线3.3V 取电1.2A 从PCI Express总线12V 取电9.6A
工作温度	-10 ~ 50
存储温度	-20 ~ 70
尺寸	167.7mm(长) × 111.2mm(宽)