



### 产品特点:

- ◆ PCI Express® x4 Gen2 总线设计
- ◆ 采用 6 颗Intel i210AT/i211AT控制芯片
- ◆ 网卡支持 9KB 巨型帧
- ◆ 支持 6 路千兆LAN端口
- ◆ 适用 Win7/10/11、Ubuntu、Linux 等系统

### 产品介绍

PCIe-8026 是一款工业级千兆以太网控制器产品，采用 6 颗独立通道 Intel i210AT 或 i211AT千兆以太网控制芯片设计，适用于工业自动化、机器视觉、安防监控、医疗等领域。

### 产品规格参数

型号	PCIe-8026
PCIe总线	第二代 PCI Express x4 总线, 兼容 x8、x16 总线
主控芯片	6 颗 Intel® i211AT / i210AT, 支持9KB巨型帧
端口类型	6 个 RJ45 LAN ports
端口速率	10/100/1000 Mbps 自适应
线缆要求	使用CAT2/3/4/5/6电缆, 接工业相机建议使用CAT5类及以上电缆
电源	PCIe总线供电, 功耗5W
工作温度	-10°C ~ 60°C (非凝结状态)
储存环境	-20°C ~ 70°C (非凝结状态)
尺寸	152mm x 102mm (挡片高度120mm)

### 应用领域



▲ 机器视觉



▲ 安防监控



▲ 医学影像



▲ 智能交通