

苏州采集卡 安徽凌电自动化设备 ok采集卡

产品名称	苏州采集卡 安徽凌电自动化设备 ok采集卡
公司名称	安徽凌电自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市西湖国际广场C座612
联系电话	15395064988 15395064988

产品详情

虽然视频采集卡可以支持一机多卡，但我们还需要根据实际情况来判断我们手中的电脑能装几个视频采集卡，因为视频采集卡是必须插在电脑的主板PCI或PCI-E插槽，又或者是外置的USB接口上，才可以进行采集工作的。而电脑的插槽或USB接口条件毕竟是有限的。例如

有时在使用视频采集卡进行采集信号时，苏州采集卡，电脑上可能除了会插视频采集卡之外，还会插其他工作必备工具，例如U盘、视频接口设备等，这是就需要看空余的插槽或USB接口会不会被遮挡住，因为一旦已插入的设备体积太大，将其余一旁的插槽或USB接口挡住了，那么即使有再多的视频采集卡也插不上去了。

硬压缩视频采集卡基本原理：摄像机模拟视频信号输入到DVR卡，由视频采集芯片将模拟信号转换成数字信号，ok采集卡，然后传至板卡自带的临时存储器中，再由卡上自带视频压缩芯片执行压缩算法，高速采集卡，将庞大的视频信号压缩变小，这些压缩后的直接或通过PCI桥芯片进入PCI，存储到硬盘。

在视频压缩能力方面，硬压缩优于软压缩。软压缩卡由于利用CPU压缩，消耗电脑资源，合理配置电脑是软压缩DVR长期稳定运行的关键。

采集卡

1、监控摄像机：监控摄像机的CCD的选择直接影响着成像画质；机芯板电路设计不合理，可能会产生偏色、噪点、马赛克等现象，带红外夜视功能的监控摄像机，其红外灯板工作温度过高也会机芯板电路

产生干扰，甚至出现烧灯；监控摄像机输出电压过高(俗称：带电)不仅会烧坏摄像机自身还会烧坏视频卡。建议选择品质过硬的监控摄像机。

2、采集卡所采用的视频芯片：不同的视频芯片对图象处理的表现能力也不同，ad采集卡，常见的有：ConexantFusion878A，清晰度表现不错，色彩方面稍差；TechwellTW6800/6802有着很好的非实时性能，清晰度和色彩表现一般；PhilipsSAA7130/7134图象色彩和实时性表现不错，整体表现较为均衡，之前大量应用于电视卡、电视盒等产品上。

苏州采集卡-安徽凌电自动化设备-ok采集卡由安徽凌电自动化设备有限公司提供。安徽凌电自动化设备有限公司(www.ldzdh.cn)在工业自动控制系统及装备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，安徽凌电一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：朱经理。同时本公司(www.lingdianzdh.com)还是从事合肥嵌入式工控机，安徽嵌入式工控机，嵌入式工控机的厂家，欢迎来电咨询。