

## 安徽振维|在线咨询 滁州路由器交换机

产品名称	安徽振维 在线咨询 滁州路由器交换机
公司名称	安徽振维信息科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市 蜀山区科学大道88号信达银信广场A座626室
联系电话	18856958221 18856958221

## 产品详情

交换机意为“开关”是一种用于电（光）信号转发的网络设备。Switch是交换机的英文名称，这个产品是由原集线器的升级换代而来，在外观上看和集线器没有很大区别。由于通信两端需要传输信息，而通过设备或者人工来把要传输的信息送到符合要求标准的对应的路由器上的方式，这个技术就是交换机技术。从广义上来分析，在通信系统里对于信息交换功能实现的设备，就是交换机。

光纤交换机的使用方法1、支持端口/IP/MAC一键绑定功能，在PC接入层端口即对各类ARP病毒实行防御，可有效的缓解中心网吧光纤交换机及网关路由器的ARP处理压力。5、还支持端口汇聚功能，在流量大的主干线路或服务器采用端口汇聚功能，路由器交换机，可成倍的增加网络带宽，以保证各类数据的畅通。而且双线路相当于一道双保险，在很大程度上减少了单线路时将会出现的故障机率。

交换机拥有一条很高带宽的背部总线和内部交换矩阵。交换机的所有的端口都挂接在这条背部总线上，控制电路收到数据包以后，处理端口会查找内存中的地址对照表以确定目的MAC（网卡的硬件地址）的NIC（网卡）挂接在哪个端口上，通过内部交换矩阵迅速将数据包传送到目的端口，目的MAC若不存在，广播到所有的端口，接收端口回应后交换机会“学习”新的MAC地址，并把它添加入内部MAC地址表中。使用交换机也可以把网络

“分段”，通过对照IP地址表，交换机只允许必要的网络流量通过交换机。通过交换机的过滤和转发，可以有效的减少冲突域。

安徽振维|在线咨询-滁州路由器交换机由安徽振维信息科技有限公司提供。“计算机软硬件,技术服务,网络设备”选择安徽振维信息科技有限公司，公司位于：安徽省合肥市蜀山区科学大道88号信达银信广场A座626室，多年来，安徽振维坚持为客户提供好的服务，联系人：王总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。安徽振维期待成为您的长期合作伙伴！