

迈普SM3320-52TC-AC交换机

产品名称	迈普SM3320-52TC-AC交换机
公司名称	南京迈鑫坤信息科技有限公司
价格	面议
规格参数	迈普:三层交换机 SM3320-52TC-AC:千兆交换机 企业级交换机:网管型交换机
公司地址	南京市栖霞区燕子矶街道和燕路408号晓庄国际广场1幢2016室
联系电话	13813841264

产品详情

mypowers3320系列千兆汇聚交换机

mypower s3320系列交换机是迈普通信自主设计研发的千兆汇聚以太网交换机产品，是为具备高性能、高端口密度且易于安装的网络环境而设计的交换机。该产品系列主要针对企业网汇聚、数据中心的服务器接入、802.11n的wlan无线部署和高质量千兆桌面接入等市场应用，提供稳定、可靠、安全的高性能ipv4/ipv6的交换服务。

mypower s3320系列千兆交换机系列包括sm3320-28tc-ac、sm3320-52tc-ac、sm3320-28tc、sm3320-52tc、sm3320-28tp、sm3320-52tp六款产品。

sm3320-28/52tc-ac提供24/48个千兆电接口，4个千兆sfp光接口（combo口），1个usb接口，1个micro usb配置接口，1个rj45配置接口，2个扩展插槽,双交流电源；

sm3320-28/52tc提供24/48个千兆电接口，4个千兆sfp光接口（combo口），1个usb接口，1个micro usb配置接口，1个rj45配置接口，2个扩展插槽,双电源模块插槽；

sm3320-28/52tp提供24/48个千兆电接口，4个千兆sfp光接口（combo口），1个usb接口，1个micro usb配置接口，1个rj45配置接口，2个扩展插槽,双电源模块插槽，提供24/48口poe供电输出；

mypower s3320交换机采取高性能asic设计，在进行数据转发时，可以实现所有千兆端口和万兆端口数据的线速转发。mypower s3320交换机具有完善的安全控制、qos、组播能力等功能，能根据用户定义对数据包进行四至七层的acl过滤，结合802.1x认证协议，可以向用户提供各种安全应用。mypower s3320交换机通过强大的qos和组播功能，可以满足企业网视频、音频高优先级数据及其它特定数据的特定优先级需要；良好适应目前企业网需要使用vlan业务隔离，同时数据严格的优先级保障的典型应用。mypower s3320交换机大容量的千兆接口和万兆接口，可以为企业网、ip城域网、园区网汇聚提供低成本、高性能、扩展性强、管理简单的汇聚解决方案。