

南京明高交换机 MOXA总代理 交换机EDS 408

产品名称	南京明高交换机 MOXA总代理 交换机EDS 408
公司名称	南京明高信息技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省南京市玄武区珠江路435号华海大厦7楼
联系电话	18005149762

产品详情

简介Moxa SDS-3008 智能以太网交换机是适用于 IA 工程师及自动化机器制造商的理想产品，可确保他们的网络契合工业 4.0 的应用需求。智能交换机将助力机器和控制柜焕发新的生机，交换机EDS-408，由于安装和配置简便，可简化日常工作任务。此外，该交换机能够被监测，而且在整个生命周期中均可轻松维护。

SDS-3008 交换机支持常用的自动化协议，包括 EtherNet/IP、PROFINET 和Modbus/TCP 等，让用户可通过自动化 HMI

实现可控性及可视性，从而提升运行性能及灵活性。该交换机还支持一系列实用的管理功能，包括 IEEE 802.1Q VLAN、端口镜像、SNMP 和通过继电器发出警告等。特点和优势？

紧凑、灵活的外壳设计，适合在工业控制柜狭小空间内安装。

? 基于 Web 的图形用户界面，便于轻松配置和管理设备

? 支持 EtherNet/IP、PROFINET 和 Modbus/TCP 工业协议，易于在自动化HMI/SCADA 系统中集成和监测

? 支持 IEEE 802.1D-2004 和 IEEE 802.1w STP/RSTP，实现快速网络冗余

? 支持 IEEE 802.1Q VLAN，简易网络规划

? 空闲端口锁定、SNMPv3 和 HTTPS，加强网络安全性

? 符合 IEC 62443-4-2 第 1 层要求，确保设备级安全？

基于角色的帐户管理，用于自定义管理和/或用户帐户

? ABC-02-USB（自动备份配置），用于快速记录事件和备份配置，以及支持快速设备切换及固件升级

? 异常事件触发继电器自动告警

? 支持生成本地日志并导出日志事件列表，轻松实现日志事件管理

EDS-405A系列是专为工业应用场合所设计的5口和8

口入门级网管型以太网交换机。EDS-405A系列支持多种网络管理功能，包括：Turbo Ring，Turbo Chain，ring coupling，交换机EDS-316，IGMP snooping，IEEE 802.1Q VLAN，port-based VLAN，QoS，交换机EDS-7828，RMON，带宽管理，端口镜像功能，南京明高交换机，及通过 e-mail或继电器输出的事件触发报警。EDS-405A/408A的 Turbo Ring功能可以通过基于网页的管理界面或者用位于 EDS-405A交换机顶部面板的拨码开关轻松配置。

优势和特点

? 命令行界面（CLI），可快速配置主要网管功能

? 获得IPv6 Ready标志（IPv6标志认证）

? DHCP Option 82，用于以不同策略分配IP地址

? 支持EtherNet/IP和Modbus/TCP和PROFINET*工业以太网协议

? 支持EtherNet/IP EDS(电子数据表)文档，客制化AOI（附加说明）和FactoryTalk?可视化面板

? PROFINET GSDML文档及SIMATIC有效的7步设备图标

? 支持Turbo Ring，Turbo Chain（自愈时间< 20 ms @ 250台交换机），RSTP/STP网络冗余

简介Moxa EDS-P510A-8PoE系列是千兆PoE+网管型以太网交换机标配8个兼容10/100BaseT（X）、802.3af（PoE）及802.3at（PoE+）的以太网口以及2个千兆组合以太网口。EDS-P510A-8PoE每个PoE+端口提供30W的电源，可输出36W给工业设备，如具备雨刷及加热器的防风雨IP摄像头、高性能无线AP及工业级IP电话。EDS-P510-8PoE以太网交换机高度灵活，而且SFP光纤端口传输数据到控制中心的距离高达120公里，并具有高抗电磁干扰能力。EDS-P510-8PoE支持多种管理功能，包括STP/RSTP、TurboRing、Turbo Chain、PoE电源管理、PoE设备自动检测、PoE电源排程、PoE诊断、IGMP、VLAN、QoS、RMON、带宽管理及端口镜像功能。EDS-P510A-8PoE系列是专为特殊的严峻户外应用所设计，它的3KV网口浪涌保护能适应恶劣户外环境，以确保PoE系统不间断的可靠性。

特点和优势

先进的PoE管理功能（PoE端口设置、PD故障检查、PoE调度）

命令行界面（CLI）可快速配置主要网管功能

IPv6 Ready认证（IPv6标志认证）

IEEE 1588 PTP V2（精密时间协议）用于与网络同步的准确时间

DHCP Option 82用于以不同策略分配IP地址

支持EtherNet/IP和Modbus/TCP管理监控设备功能

兼容EtherNet/IP和PROFINET协议，进行透明数据传输

支持Turbo Ring，Turbo Chain（自愈时间<20ms@250台交换机）和RSTP/STP和MSTP网络冗余

IGMP snooping和GMRP用于过滤工业以太网协议中的流量

支持Port-based VLAN，IEEE 802.1Q VLAN和GVRP协议，简易网络规划

南京明高交换机-MOXA总代理-交换机EDS-408由南京明高信息技术有限公司提供。行路致远，砥砺前行。南京明高信息技术有限公司（www.mingit.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为网络通信产品较具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!