

MOXA摩莎交换机 南京明高 二层交换机

产品名称	MOXA摩莎交换机 南京明高 二层交换机
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

EDS-G205系列 是5口全千兆非网管型以太网交换机

EDS-G205是您实现工业千兆以太多通讯的经济型解决方案，MOXA摩莎交换机，并且它还能在电源或端口故障时通过内建继电器输出报警，二层交换机，便于现场工程师及时维护。此外，4-pin DIP开关可用于控制广播风暴保护，巨型帧传输，IEEE 802.3az和100/1000 SFP网口使得工业现场应用的配置变得更方便。

接口

光口：100/1000BaseSFP插槽（SFP型号）

RJ45端口：10/100/1000BaseT(X) 速率自侦测，全/半双工模式，MDI/MDI-X连接自侦测

DIP开关：

一为端口中断报警，一为启用/禁用广播风暴保护、巨型帧传输，三层工业交换机，IEEE 802.3az和100/1000 SFP网口

LED指示灯：PWR1，PWR2，FAULT，10/100/1000M

报警通知：1路继电器输出，电流负载能力1 A@24 VDC

简介

EDS-505A 5口10/100BaseT(X) , 智能冗余工业以太网交换机操作温度-0 至60

机械特性

外壳：金属，IP30防护等级

尺寸：

EDS-505A/508A系列：80.2 x 135 x 105 mm (3.16 x 5.31 x 4.13 in)

重量：

EDS-505A/508A系列：1040g

安装方式：导轨、壁挂（可选套件）

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）

IEEE 1588 PTP V2（精密时间协议），支持准确的网络时间同步

DHCP Option 82，用于以不同策略分配IP地址

支持EtherNet/IP和Modbus/TCP工业以太网协议

兼容EtherNet/IP和PROFINET协议，工业以太网交换机，进行透明数据传输

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，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

MOXA摩莎交换机-南京明高-二层交换机由南京明高信息技术有限公司提供。南京明高信息技术有限公司（www.mingit.com）是从事“工业以太网,远程自动化,KVM切换机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李丽。