

# MOXA EDS-205A 5口 以太网交换机

产品名称	MOXA EDS-205A 5口 以太网交换机
公司名称	杭州永宁科技有限公司
价格	469.00/个
规格参数	品牌:MOXA 型号:EDS-205A 产地:中国台湾
公司地址	浙江省杭州市拱墅区余杭塘路417号西城纪商务中心4幢1026室
联系电话	400-892-0788 13600533667

## 产品详情

### 简介

EDS-205A/208A系列是5口或8口工业非网管型以太网交换机，支持IEEE802.3/802.3u/802.3x，10/100M，全/半双工，MDI/MDI-X自适应。EDS-205A/208A系列交换机提供两路12/24/48 VDC（9.6 ~ 60 VDC），18 ~ 30 VAC冗余电源输入，可以同时连接到直流或者交流电源。此系列产品已专为恶劣的工业环境所设计，比如海运（DNV/GL/LR/ABS/NK）或危险环境（Class I Div. 2/ATEX Zone 2），符合FCC，TUV，UL和CE标准。EDS-205A/208A交换机可以在-10 ~ 60 ° C的标准温度或-40 ~ 75 ° C的宽温下工作。所有型号都通过100%烧机测试，确保能满足工业自动化应用的特殊需求。EDS-205A/208A具有拨码开关，可以启用或者禁用广播风暴保护功能，为不同的工业应用提供另外一种灵活的解决方案。

### 特点

10/100BaseT（X）（RJ45），100BaseFX（SC或ST接口，单/多模）

双冗余12/24/48 VDC，18 ~ 30 VAC功率输入

IP30金属外壳

强固的硬件设计适用于危险环境（Class I Div. 2/ATEX Zone 2）和海事应用（DNV/GL/LR/ABS/NK）

工作温度-40 ~ 75 ° C（宽温型号）

技术参数标准：IEEE 802.3适用于10BaseT IEEE 802.3u适用于100BaseT（X） and 100BaseFX IEEE

## 802.3x适用于Flow

Control处理类型：存储和转发流控：IEEE802.3x全双工，背压式流控交换机属性MAC地址表大小：1  
K封包缓冲区大小：512 Kbit接口光纤接口：100BaseFX端口（SC/ST接口）RJ45端口：10/100BaseT（X）自  
动侦测，全/半双工，MDI/MDI-X自适应DIP开关：启用/禁用广播风暴保护LED指示灯：Power，10/100M  
（TP端口），100M（光口）光纤电源需求输入电压：12/24/48 VDC（9.6 ~ 60 VDC），18 ~ 30 VAC（47 ~  
63 Hz），冗余双电源输入输入电流：EDS-205A：0.1 A @ 24 VEDS-205A-M/S：0.11 A @ 24  
VEDS-208A：0.13 A @ 24 VEDS-208A-M：0.17 A @ 24 VEDS-208A-MM/SS：0.22 A @ 24  
V过载电流保护：1.1 A接口：1个可插拔的4针接线端子反接保护：支持机械特性包装：铝制外壳，IP30防  
护尺寸：EDS-205A：30 x 115 x 70 mm（1.18 x 4.52 x 2.76 in）EDS-208A：50 x 115 x 70 mm（1.96 x 4.52 x 2.76  
in）重量：EDS-205A：175 gEDS-208A：275  
g安装：导轨、壁挂安装（可选套件）工作环境工作温度：标准型号：-10 ~ 60 °C（14 ~ 140  
°F）宽温型号：-40 ~ 75 °C（-40 ~ 167 °F）存储温度：-40 ~ 85 °C（-40 ~ 185 °F）相对湿度：5 ~  
95%（无凝露）安规认证Safety：UL 508Hazardous Location：UL/cUL Class I Division 2 Groups  
A/B/C/D，ATEX Zone 2 Ex nC IIC EMI：FCC Part 15 Subpart B Class A，EN 55022 Class AEMS：EN  
61000-4-2（ESD）Level 3，EN 61000-4-3（RS）Level 3，EN 61000-4-4（EFT）Level 3，EN  
61000-4-5（Surge）Level 3，EN 61000-4-6（CS）Level 3，EN 61000-4-8，EN  
61000-4-11Marine：DNV，GL，LR，ABS，NKWheeled Vehicles：e-Mark（E1）（仅EDS-208A）Rail  
Traffic：EN 50121-4Shock：IEC 60068-2-27Freefall：IEC 60068-2-32Vibration：IEC  
60068-2-6MTBF（平均无故障时间）：时间：EDS-205A系列：3,040,784 hrsEDS-208A系列：2,428,212  
hrs数据库：Telcordia（Bellcore），GB保修保修期：5年