

交换机

◀ 10/100M 5/8端口 金属外壳 网管 摩莎品牌

工业通讯

代码	类型	端口数	网管/非网管	外壳材质
EDS-405A	交换机	5	网管	金属
EDS-408A		8		



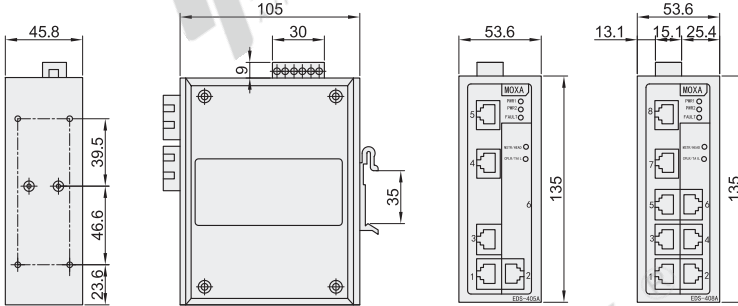
特点

- 支持 Turbo Ring, Turbo Chain (自愈时间 < 20 毫秒 @ 250 交换机), RSTP/STP 和 MSTP 用于以太网冗余;
- 支持 IGMP Snooping, QoS, IEEE 802.1Q VLAN 和 Portbased VLAN;
- 通过网页浏览器, CLI, Telnet/Serial console, Windows utility 和 ABC-01 轻松管理网络;
- PROFINET 或 EtherNet/IP 默认启用 (PN 或 EIP 型号)。

详细资料请参考怡合达电商平台。

端口数: 5
EDS-405A

端口数: 8
EDS-408A



型号	端口数	接口	通信标准	电源	安装方式	工作温度常温
EDS-405A	5	快速以太网	10/100Mbps	24VDC	导轨安装	0 ~ 60°C
EDS-408A	8					

规格参数

型号	EDS-405A	EDS-408A	
技术参数	IEEE 802.3 适用于 10BaseT IEEE 802.3u 适用于 100BaseT(X) 和 100BaseFX IEEE 802.3x 适用于 Flow Control IEEE 802.1D-2004 适用于 Spanning Tree Protocol IEEE 802.1w 适用于 Rapid STP IEEE 802.1p 适用于 Class of Service IEEE 802.1Q 适用于 VLAN Tagging		
接口	流量控制	IEEE 802.3x 流量控制, 背压式流控	
	RJ45 端口	10/100BaseT (X) 自动协商速度, 全/半双工模式和 MDI/MDI-X 自动连接	
	控制口	RS-232 (RJ45 接口)	
电源需求	DIP 开关	Turbo Ring, Master, Coupler, Reserve	
	LED 指示灯	PWR1, PWR2, FAULT, MSTR/HEAD, CPLR/TAIL, 10/100M	
	双冗余电源	24VDC	
	输入电流	0.24 A @ 24 V	0.26 A @ 24 V
机械特性	过载电流保护	提供	
	接口	1 个可插拔的 6 针接线端子	
	反接保护	提供	
工作环境	外壳	金属, IP30 防护等级	
	重量	650 g	
	工作温度	0 ~ 60°C	
数据库	储存温度	-40 ~ 85°C	
	相对湿度	5 ~ 95% (无凝露)	
	数据库	Telcordia (Bellcore), GB	
安规认证	Safety	UL 508, UL 60950-1	
	Traffic Control	NEMA TS2	
	Rail Traffic	EN 50121-4 (仅限 EDS-408A)	
	Shock	IEC 60068-2-27	
	Freefall	IEC 60068-2-32	
保修	Vibration	IEC 60068-2-6	
	保修期	5 年	

型号	端口数
EDS-405A	5
EDS-408A	8



请按图示订货

EDS-405A