

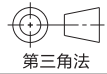
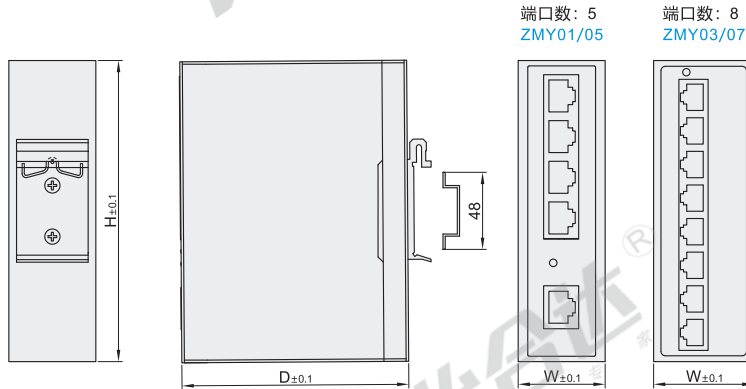
100M 5口/8口 ▶
1000M 5口/8口 ▶
非网管 端口类型:RJ45

工业交换机

代码	类型	接口	端口数	网管/非网管
ZMY01	经济型	百兆以太网	5	非网管
ZMY03			8	
ZMY05		千兆以太网	5	
ZMY07			8	

产品特点

- 5/8端口可选，百兆/千兆以太网电口可选，速率自侦测，全/半双工模式，MDI/MDI-X自适应；
- 网口支持全自动交叉识别；
- 内带存储转发机制，支持多种协议；
- 符合工业级运营标准，平均无故障工作在30万小时以上；
- 采用高强度IP40外壳及工业级EMC设计；
- 支持冗余宽电压12~52V DC电源输入，提供反接保护；
- 默认DIN导轨式安装，如需壁挂式安装请咨询；
- 工作温度范围：-40~75°C，满足各种工业要求。



代码	端口数	接口	通信标准	W	H	D	电源	安装方式	工作温度
ZMY01	5	百兆以太网	100Mbps	34	117.7	88.7	24V DC	DIN导轨式安装	-40~75°C
ZMY03	8			47.5	142.5	103.5			
ZMY05	5	千兆以太网	1000Mbps	34	117.7	88.7			
ZMY07	8			47.5	142.5	103.5			

规格参数

代码	ZMY01	ZMY03	ZMY05	ZMY07	
技术	标准	IEEE802.3, IEEE802.3u		IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x	
	传输方式	存储转发			
	系统交换带宽	1.6Gbps		14Gbps	20Gbps
	缓存大小	1Mbit	1Mbit	1.2Mbit	2Mbit
接口	MAC地址表	2K		8K	
	RJ45端口	10/100 BaseT (X) 自动侦测, 全/半双工MDI/MDI-X自适应		10/100/1000 BaseT (X) 自动侦测, 全/半双工MDI/MDI-X自适应	
电源	LED指示灯	PWR (电源) ; 电口			
	电压	12~52V DC			
	空载功耗	<3W 24V DC	<5W 24V DC	<3W 24V DC	<5W 24V DC
	满载功耗	3W 24V DC	5W 24V DC	3W 24V DC	5W 24V DC
机械特性	净重	360g	640g	360g	640g
	外壳	IP40等级保护, 金属外壳			
	安装	DIN导轨式安装			
工作环境	工作温度	-40~75°C			
	存储温度	-40~75°C			
	相对湿度	5%~95% (无凝露)			
符合标准	EMS	IEC(EN)61000-4-2(ESD): ±6kV接触放电, ±8kV空气放电			
		IEC(EN)61000-4-3(RS): 10V/M(80~1000MHz)			
		IEC(EN)61000-4-4(EFT): 网口: ±2kV CM//±1kV DM			
		IEC(EN)61000-4-5(Surge): 网口: ±2kV CM//±1kV DM			
		IEC(EN)61000-4-6(射频传导): 3V (10kHz~150kHz), 10V(150kHz~80MHz)			
		IEC(EN)61000-4-8			
符合标准	振动	IEC(EN)61000-4-16(共模传导): 30V COUNT 300V, 1s			
		IEC 60068-2-6			
		IEC 60068-2-27			
符合标准	冲击	IEC 60068-2-27			
		IEC 60068-2-32			
自由跌落	IEC 60068-2-32				
保修	3年				



型号

ZMY01

请按图示订货