

10/100Mbps 5端口/8端口 ▶
 10/100/1000Mbps 5端口/8端口 ▶
 非网管 端口类型: RJ45

工业级交换机

代码	级别	端口数	通信规格	端口类型	网管/非网管	材质
ZMY10	工业级	5口/8口	千兆(10/100Mbps)/ 千兆(10/100/1000Mbps)	RJ45	非网管	钢合金

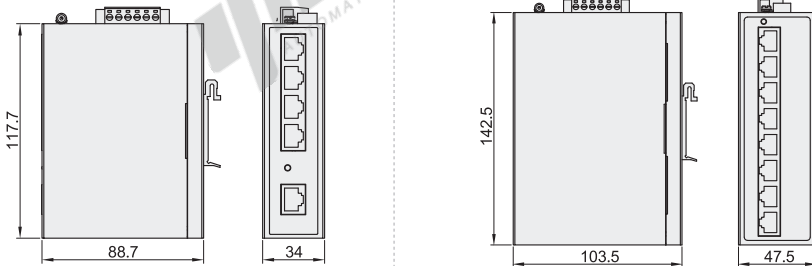
特点

- 无POE供电功能;
- 专为工业级设计的进口芯片稳定性高;
- 工作现场防浪涌高达4KV, 保护周边设备安全;
- 8烈度抗震等级, 防盐雾等级10级;
- 支持过载保护, 15秒正负极接反保护功能;
- 为方便接地杜绝螺丝滑牙现象, 加装O型压着端子用于接线(适用0.5~1.5mm²).

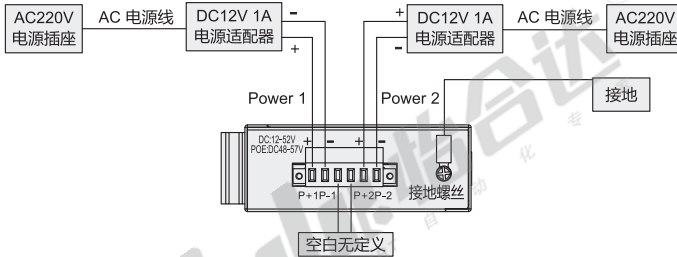


端口数: 5

端口数: 8



接线图



视角标准: 第一视角

型号	通信规格	电源	安装方式	工作温度	外壳防护等级	接线方式	电源端子适用接线范围(mm ²)
ZMY10	M(千兆10/100Mbps)	DC12~52V	DIN导轨	-40~75°C	IP40	端子排接线	6~12
	G(千兆10/100/1000Mbps)						
	M(千兆10/100Mbps)						
	G(千兆10/100/1000Mbps)						



请按图示订货

型号	通信规格
ZMY10	M
ZMY10-5-M	G

规格参数

接口	代码	ZMY10			
	RJ45端口	千兆(10/100Mbps)速率自适应,全/半双工MDI/MDI-X自适应,100Base-FX	千兆(10/100/1000Mbps)速率自适应,全/半双工MDI/MDI-X自适应	5口	8口
技术	端口数	5口	8口	5口	8口
	网络协议	IEEE802.3, IEEE802.3u			
	传输方式	存储转发			
	系统交换带宽	1.6Gbps		14Gbps	20Gbps
	缓存大小	1Mbit		1.2Mbit	2Mbit
指示灯	MAC地址表	2K			
	LED指示灯	PWR(电源); 电口			
电源	电压	DC12~52V			
	空载功耗	小于3W 24VDC	小于5W 24VDC	小于3W 24VDC	小于5W 24VDC
	满载功耗	3W 24VDC	5W 24VDC	3W 24VDC	5W 24VDC
	净重	360g	640g	360g	640g
机械特性	外壳	IP40等级防护, 金属外壳			
	安装	DIN导轨式			
	工作温度	-40~75°C			
工作环境	存储温度	-40~75°C			
	相对湿度	5%~95%(无凝露)			
	符合标准	EMS	IEC61000-4-2(ESD): ±6KV接触放电, ±8KV空气放电		
IEC61000-4-3(RS): 10V/m(80~1000MHz)					
IEC61000-4-4(EFT): 电源端口: ±2KV; 网口: ±1KV					
IEC61000-4-5(Surge): 电源端口: ±2KVCM/±1KVDM; 网口: ±1KV					
IEC61000-4-6(射频传导): 3V(10KHz-150KHz), 10V(150KHz-80MHz)					
IEC(EN)61000-4-8					
IEC61000-4-16(共模传导): 30Vcont.300V, 1s					
自由跌落	振动	IEC60068-2-6			
		IEC60068-2-27			
		IEC60068-2-32			