

## SY-2110系列

## 全千兆非管理型导轨式工业以太网交换机



## 简介:

SY2110系列交换机是一款工业级、全千兆非网管型以太网交换机，支持8个10/100/1000Mbps以太网RJ45口、2个千兆SFP插槽。产品采用无风扇设计、IP40 等级防护、波纹式高强度金属外壳，工作性能更加稳定。产品符合FCC、CE标准，导轨安装特性和-40~75℃工作温度范围，满足各种工业现场的需求，为您的以太网设备连接提供可靠

## § 特性

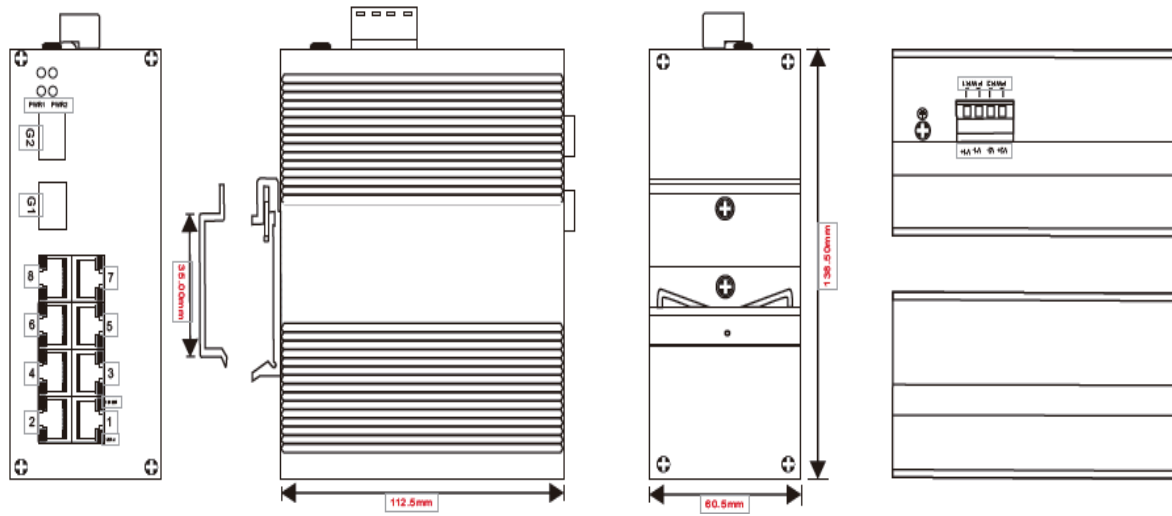
- 自适应10/100Base-T (X) 和MDI/MDI-X自动侦测
- 支持IEEE802.3/802.3u /802.3x存储转发方式
- 金属外壳设计，IP40防护等级，DIN卡轨式安装
- 冗余双直流电源输入

## § 规格

产品参数		
技术标准	IEEE802.3、IEEE802.3u、IEEE802.3x、IEEE802.3z。IEEE802.3x流控、背压流控	
接口	千兆SFP口：1000Base-X，LC接口。 千兆电口：10Base-T/100/1000Base-TX，RJ45，自动流速控制，全/半双工模式和MDI/MDI-X自动侦测	
光纤特性	100Base-FX	
	单模	多模
波长	1310nm	850nm
发射光功率	0dBm~-10dBm	-10dBm~-20dBm
接收灵敏度	-30dBm	-32dBm
标配传输距离	20Km、40Km、80Km	2Km、4Km
机械结构		
外壳	IP40防护等级，高强度金属外壳	
安装	标准35mmDIN卡轨式	
尺寸	60.2 x 115.5 x 138.5 mm	
重量	750g	

电源输出	12~36VDC/DC型号无方向输入4位接线端子
传输距离	
双绞线	100M（标准CAT5/CAT5e线缆）
多模光纤	850nm, 2Km 1310nm, 5Km
单模光纤	1310nm, 20Km 1310nm, 40Km 1310nm, 60Km 1550nm, 80Km
工作环境	
工作温度	-40~75℃ (-40~167℉)
相对湿度	5%~95% RH(无凝露)
存储温度	-40~85℃ (-40~185℉)
保修期	五年

## 尺寸



## § 订购信息

NIS2110系列	端口					单模双纤S 多模双纤M 单模光纤SS	公里 2KM 20KM 40KM 80KM 100KM 120KM
	10/100/1000BaseT(X)	100Base-FX			1000Base-X		
		SC接口	ST接口	FC接口	LC(SFP)		
SY-2110-2CS	8				2		

## § 包装清单

- SY-2110-2CS
- 产品保修卡
- 产品合格证