



IES-C1050/C1080

5/8 口非网管快速以太网交换机

特性

- 含 5/8 个 10/100 自适应 RJ45 电口
- 体积小，易于安装
- 支持 QoS 优先级管理和 BSP 广播风暴过滤
- IP-40 防护等级
- -40~ 75°C 工作稳定
- 导轨式安装



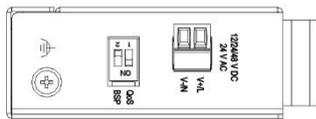
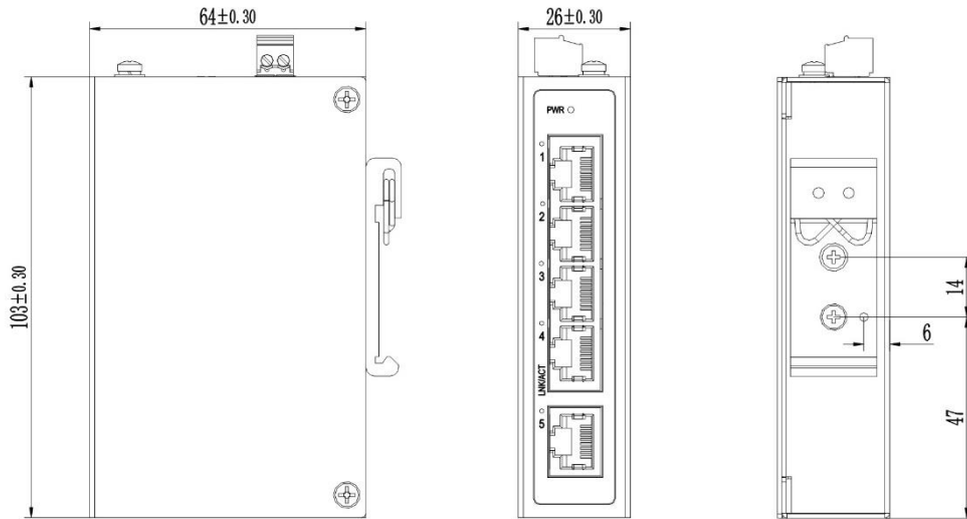
简介

IES-C1050/IES-C1080 系列非网管型快速以太网交换机，提供 5 / 8 个 10/100Base-T(X)电口。支持 Qos 优先级管理和 BSP 广播风暴过滤功能，保证关键数据的优先稳定传输；同时采用 IP-40 铝制外壳，-40°C至+75°C工作温度，保障在恶劣环境下可以稳定的运行。

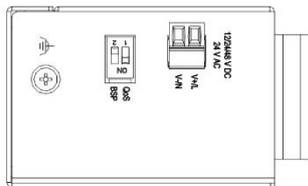
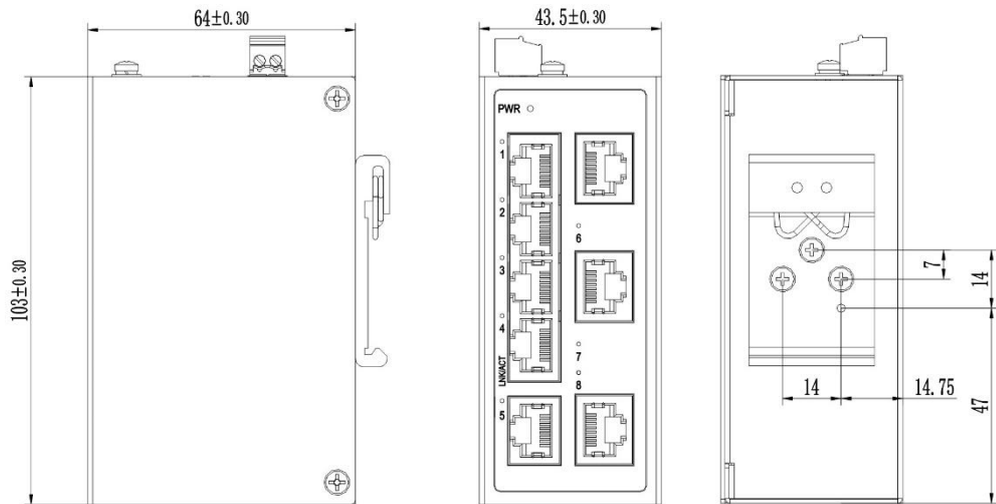


尺寸

单位: mm



IES-C1050



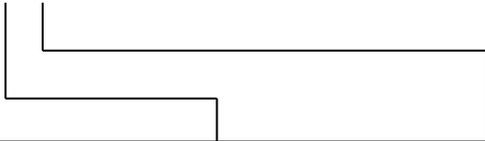
IES-C1080

规格

产品型号	IES-C1050	IES-C1080
物理端口		
10/100Base-T(X)电口, RJ45 MDI/MDIX 自动翻转	5	8
技术		
以太网标准	IEEE 802.3 10Base-T IEEE 802.3u 100Base-TX IEEE 802.3x Flow control (流量控制)	
MAC 地址表	1K	1K
数据包缓存	448Kbits	448Kbits
处理方式	存储转发	
DIP 开关	优先级管理 (QoS), 广播风暴过滤(BSP)	
电源		
电源输入	9.6~60VDC/24VAC (18~30 VAC), 2PIN 端子	
功耗	3W	4W
过载保护	是	
反向保护	是	
物理属性		
防护等级	IP-40	
尺寸 (宽度 x 高度 x 深度)	26x 103x 64 mm	43.5 x 103 x 64mm
工作环境		
存储温度	-40 ~85°C	
工作温度	-40 ~ 75°C	
工作湿度	5% ~95% ,无凝露	
产品认证		
EMC	CE EMC (EN 55035, EN 55032), FCC Part 15 B	
EMI	EN 55032, CISPR32, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, FCC Part 15 B class A	
EMS	EN 55035 ,EN61000-4-2 (ESD), EN61000-4-3 (RS), EN61000-4-4 (EFT), EN61000-4-5 (Surge), EN61000-4-6 (CS), EN61000-4-8, EN61000-4-11	
安全	EN/IEC62368-1	
保修期	5 年	

订货号

IES-C1AA|B



定义		10/100Base-T(X) 端口数量	附件端口数量
选项	- 05: 5 <input type="checkbox"/> - 08: 8 <input type="checkbox"/>		- 0: 0 端口
有效型号		产品型号	描述
		IES-C1050	工业 5 口非网管快速以太网交换机, 含 5x10/100Base-T(X)端口
		IES-C1080	工业 8 口非网管快速以太网交换机, 含 8x10/100Base-T(X)端口