



IES-C1041P/C1062P

5/8 口非网管快速以太网交换机

特性

- IES-C1041P 含 4 个 10/100Base-T(X) 电口和 1 个 100Base-FX 光口，SFP 插槽
- IES-C1062P 含 6 个 10/100Base-T(X) 电口和 2 个 100Base-FX 光口，SFP 插槽
- 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℃ 工作温度
- 导轨式安装



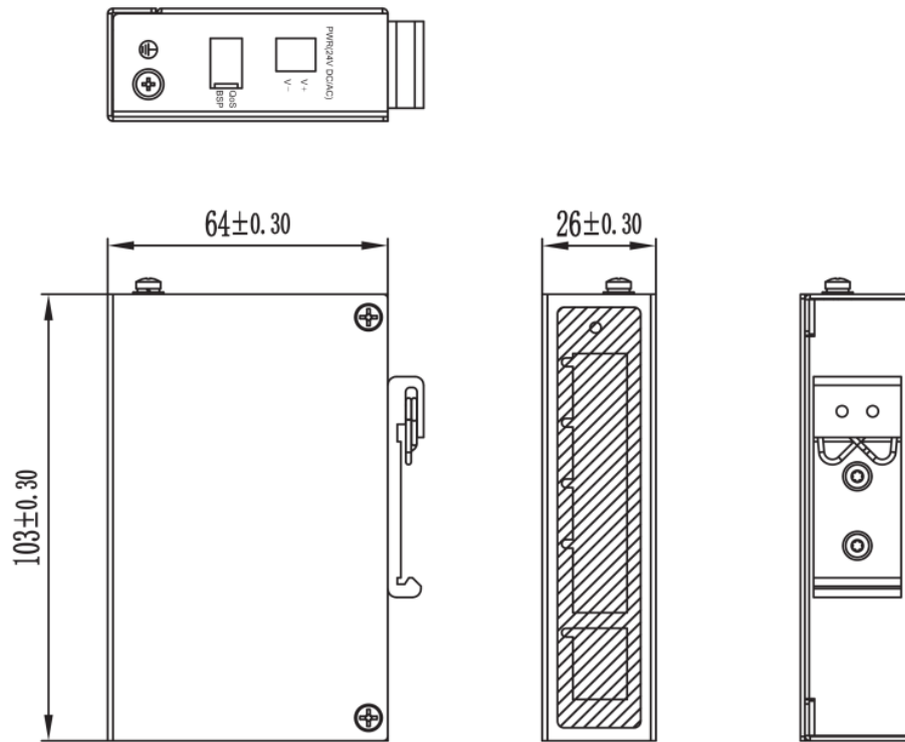
简介

IES-C1041P/ C1062P 系列非网管型快速以太网交换机，提供 4/6 个 10/100Base-T(X) 电口和 1/2 个 100Base-FX 光口，SFP 插槽；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℃ 至 +75℃ 工作温度，保障在恶劣环境下可以稳定的运行。

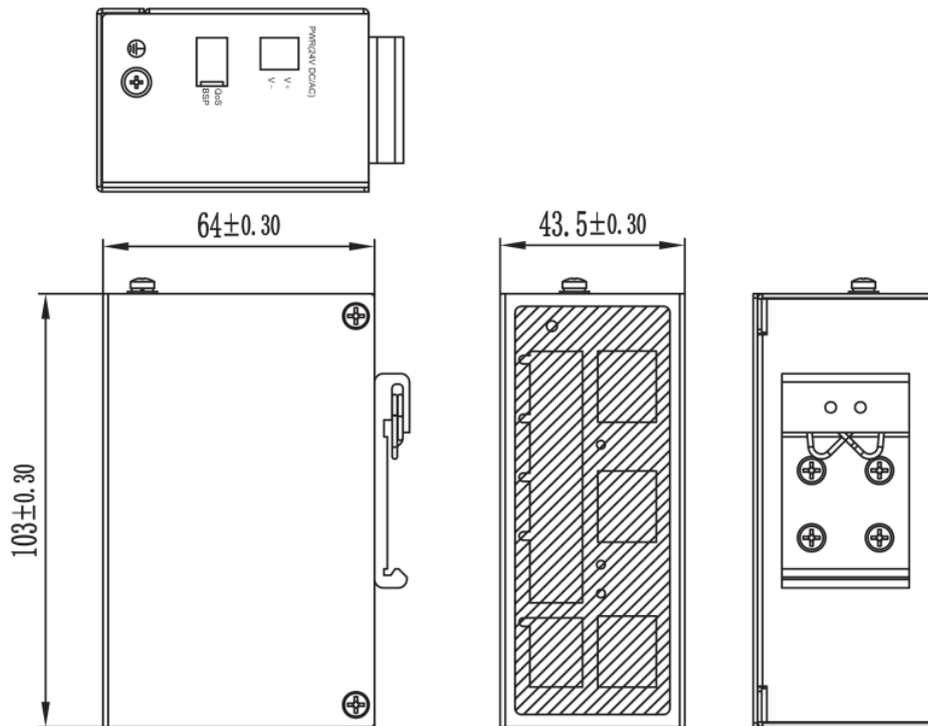


尺寸

单位: mm



IES-C1041P



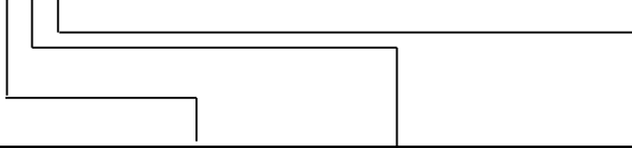
IES-C1062P

产品规格

产品型号	IES-C1041P	IES-C1062P
物理端口		
10/100Base-T(X)电口, RJ45 MDI/MDIX 自动翻转	4	6
100Base-FX, SFP 插槽	1	2
技术		
以太网标准	IEEE 802.3 10Base-T IEEE 802.3u 100Base-TX 和 100Base-FX IEEE 802.3x Flow control (流量控制)	
MAC 地址表	1K	
数据包缓存	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	12~48VDC/24VAC (18~30 VAC), 2PIN 端子	
功耗	4W	6W
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 64 mm
工作环境		
存储温度	-40 °C ~85°C	
工作温度	-40 °C ~ 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	

订货信息

IES-C1 **A A B**



定义	10/100Base-T(X) 端口数量	附加端口数量	附加端口类型
选项	- 05: 5 □ - 06: 6 □	- 1 : 1 光口 - 2 : 2 光口	-P: 100Base-FX 光口, SFP 插槽

	产品型号	描述
可选型号	IES-C1041P	工业 5 口非网管快速以太网交换机, 含 5x10/100Base-T(X)端口和 1 个 100Base-FX 光口, SFP 插槽
	IES-C1062P	工业 8 口非网管快速以太网交换机, 含 6x10/100Base-T(X)端口和 2 个 100Base-FX 光口, SFP 插槽

包装清单

- IES-C1041P/IES-C1062P
- 快速安装手册
- 导轨安装套件