



# IES-C1041P/C1062P

## 5/8 口非网管快速以太网交换机

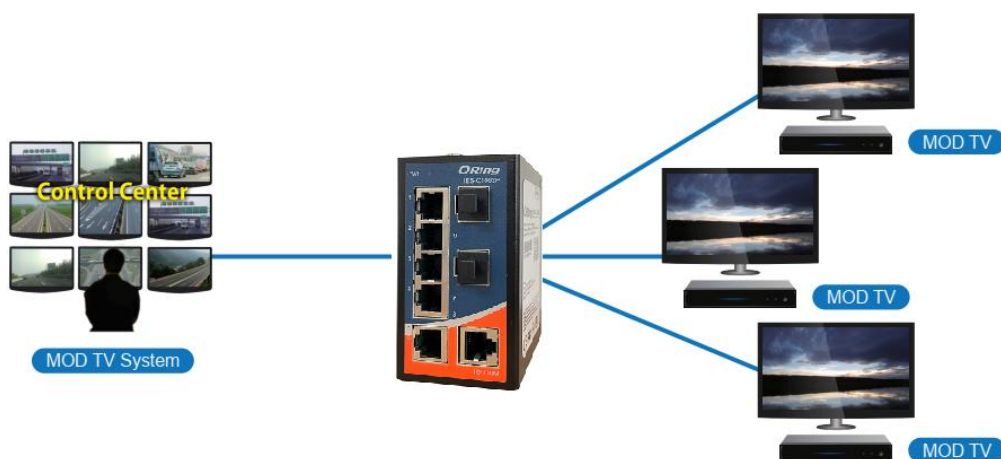
### 特性

- 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



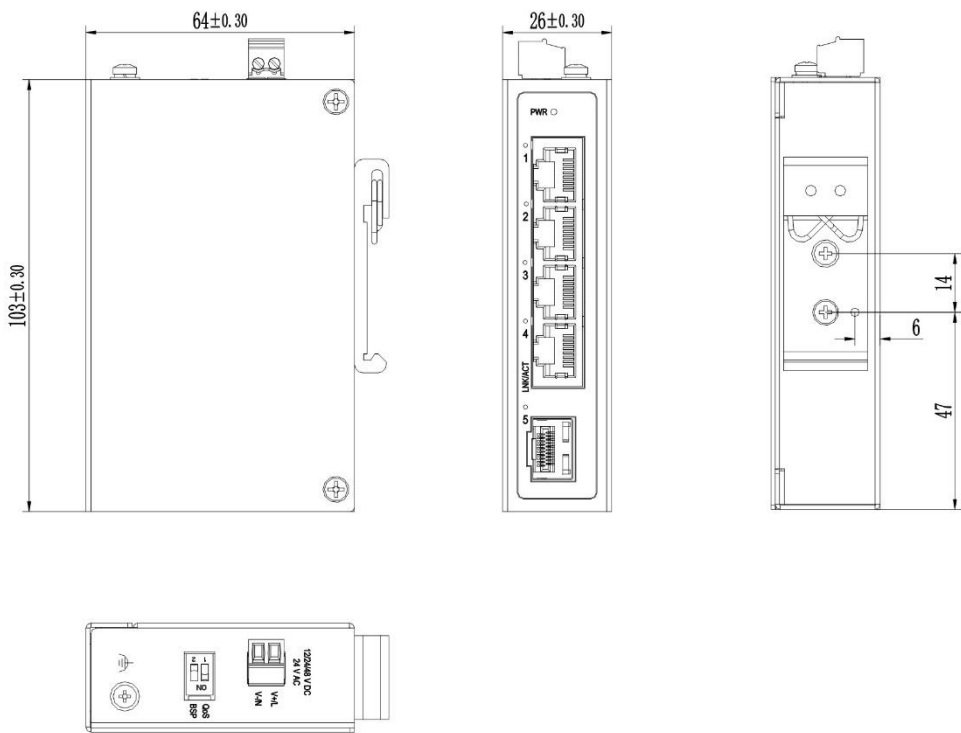
### 简介

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。

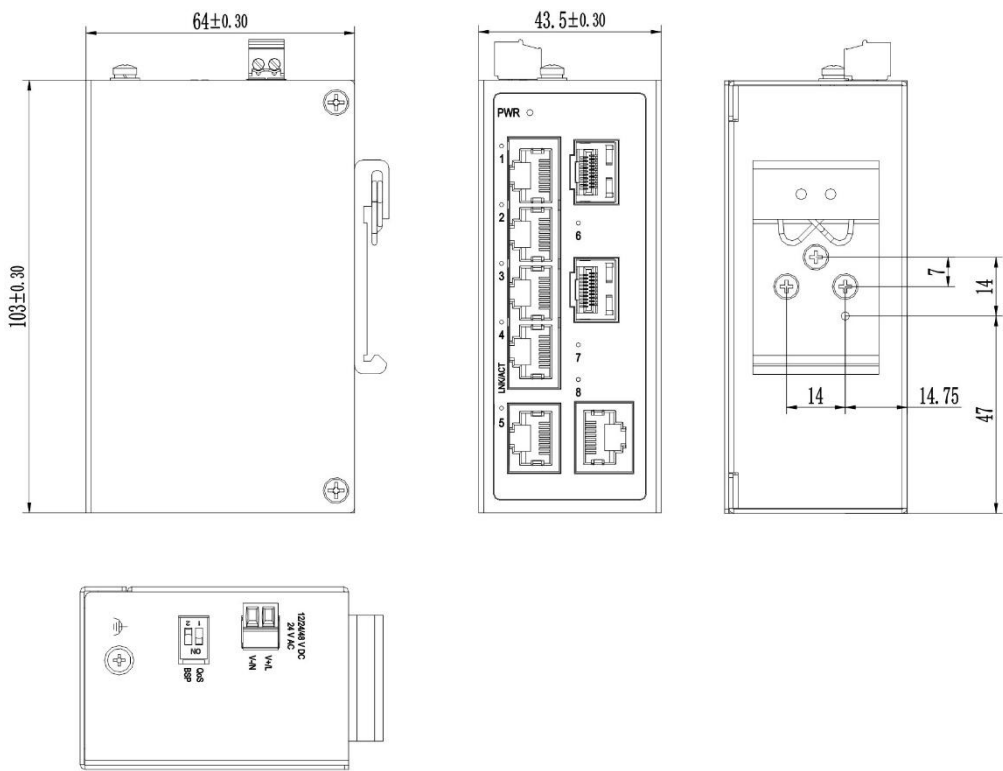


尺寸

单位: mm



IES-C1041P



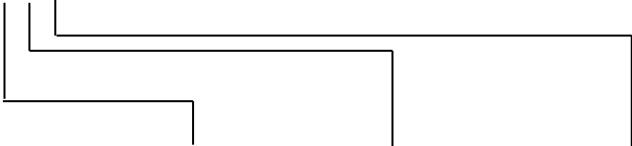
IES-C1062P

## 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	9.6~60VDC/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）	26× 103× 64 mm		43.5 × 103 × 64 mm	
重量(g)	131g		200g	
工作环境				
存储温度	-40℃ ~85℃			
工作温度	-40℃ ~ 75℃			
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