



IES-1142P

工业级16口导轨式非网管型以太网交换机

特性

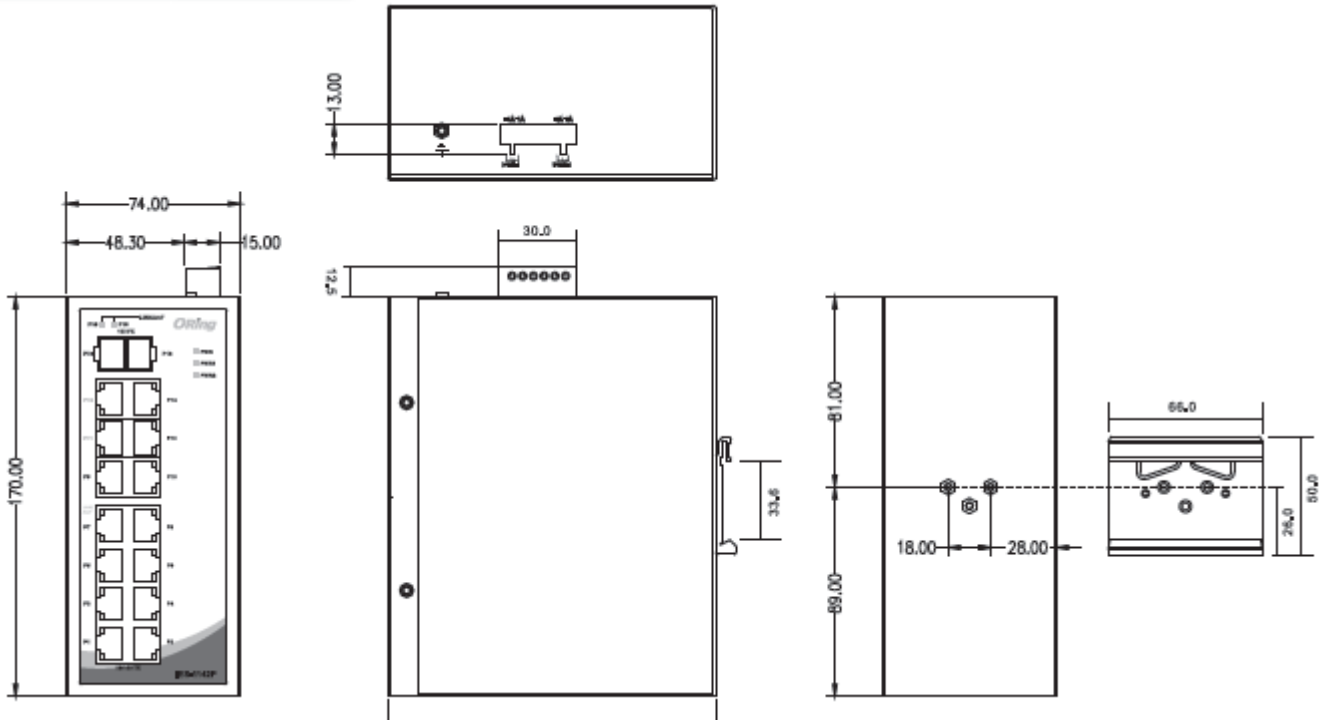
- 提供 14 个 10/100Base-T(X)电口和 2 个 100Base-FX SFP 端口
- 冗余 DC 电源输入
- 支持速率自协商, MDI/MDI-X 自适应
- 存储转发处理方式
- 支持流量控制
- IP-30 防护等级
- 导轨安装方式



简介

IES-1142P系列工业级非网管型以太网交换机, 提供14个10/100Base-T(X)电口和2个100Base-FX SFP端口。支持冗余DC电源输入, -40 ~70°C宽温, IP-30防护等级, 保证设备在恶劣环境下稳定运行。

尺寸规格



Unit: mm

产品规格

| | | |
|---|--|--|
| 交换机型号 | IES-1142P | |
| 物理端口 | | |
| 10/100 Base-T(X)电口, RJ45, MDI/MDIX 自适应 | 14 | |
| 100Base-FX SFP 端口 | 2 | |
| 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 地址表大小 | 4K | |
| 处理方式 | 存储转发 | |
| LED 指示灯 | | |
| 电源指示灯 | 绿色: LED x 3 | |
| 10/100Base-T(X) RJ45 | 绿色: 端口 Link/Act. 橙色: 端口速率; 橙色-100Mbps, 关闭 10Mbps | |
| 100Base-FX 光口指示灯 | 绿色: 端口 Link/Act. | |
| 电源 | | |
| 电源输入 | 12~48 VDC 冗余电源 6-pin 接线端子 | |

| | |
|----------------|--|
| 电源功耗 | 10W |
| 过载保护 | 有 |
| 反向保护 | 有（接线端子） |
| 机械特性 | |
| 防护等级 | IP-30 |
| 尺寸 (宽 x 深 x 高) | 74 (宽) x 140 (深) x 17 (高) mm |
| 重量(g) | 1120 g |
| 工作环境 | |
| 存储温度 | -40 ~85°C (-40 ~185°F) |
| 工作温度 | -40 ~70°C (-40 ~158°F) |
| 工作湿度 | 5%~ 95% 非凝露 |
| 认证标准 | |
| EMI | FCC Part 15, CISPR (EN55022) class A |
| EMS | 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 |
| 冲击 | IEC60068-2-27 |
| 跌落 | IEC60068-2-32 |
| 震动 | IEC60068-2-6 |
| 安全 | EN60950-1 |
| 质保 | |
| MTBF | 7,198,000 小时 |
| 质保 | 5 年 |

订购信息

IES-1 **AABC**

| 代码定义 | 10/100Base-T(X)端口数 | 附加端口数量 | 附加端口类型 |
|------|--------------------|---|------------------------|
| 选项 | - 14: 14 个 | - 2: 2 个 | - P: 100Base-FX SFP 端口 |
| 可选型号 | 型号名称 | 描述 | |
| | IES-1142P | 工业级 16 口非网管型以太网交换机，14 个 10/100Base-T(X)和 2 个 100Base-FX 端口，SFP 插槽 | |

可选配件

- SFP100 系列：100Mbps SFP 光模块
- DR-45 系列：45W 导轨式电源适配器
- DR-75 系列：75W 导轨式电源适配器
- DR-120 系列：120W 导轨式电源适配器

包装清单

- IES-1142P
- 快速安装手册
- 导轨式安装套件