

16 口非网管快速以太网交换机

特性

- 含 16 个 10/100 自适应 RJ45 电口
- 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 工作温度
- 导轨式安装



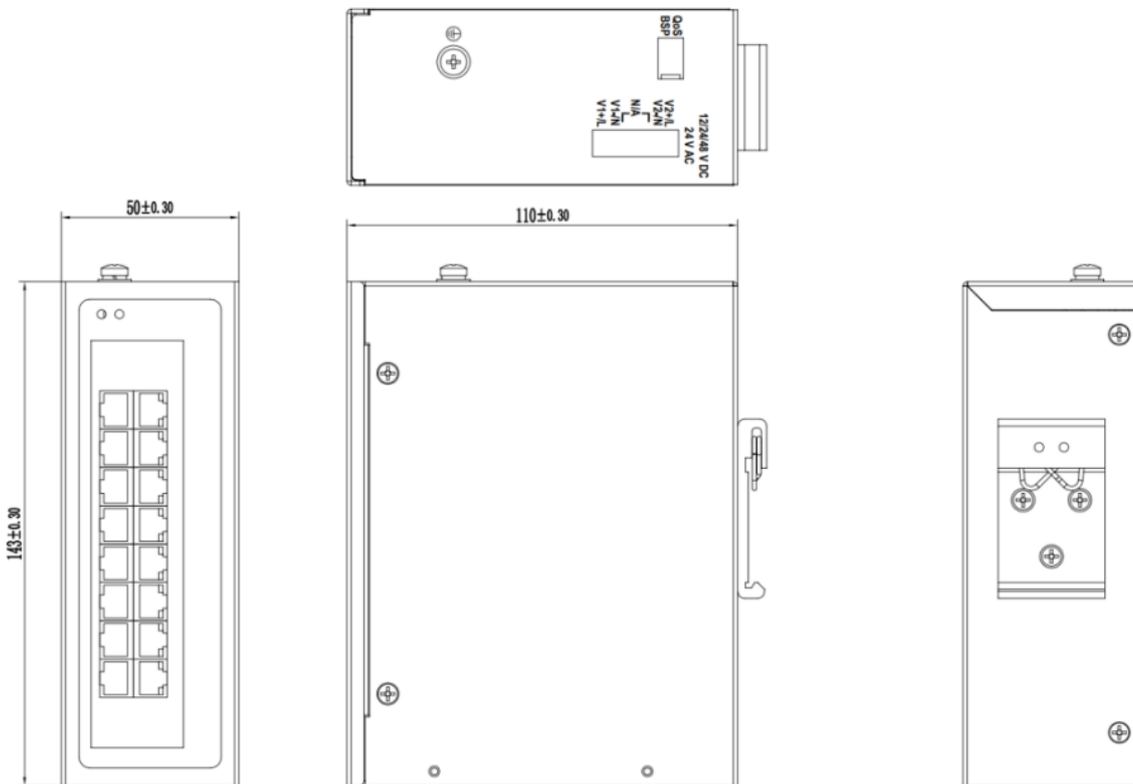
简介

IES-C1160 系列非网管型快速以太网交换机，提供 16 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 金属外壳，-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



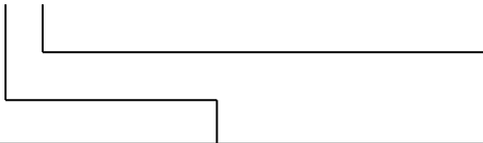
规格

产品型号	IES-C1160
物理端口	
10/100Base-T(X)电口, RJ45 MDI/MDIX 自动翻转	16
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	8K
数据包缓存	4M
处理方式	存储转发
DIP 开关	QoS 优先级管理 (8 : 4 : 2 : 1), BSP 广播风暴过滤(不超过 2KPPS)
电源	
冗余电源输入	9.6~60VDC/24VAC (18~30 VAC)
功耗	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)	50mmx 143mmx110mm
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-C1AAB



定义	10/100Base-T(X) 端口数量	附件端口数量
选项	- 16:16 <input type="checkbox"/>	- 0: 0 端口
有效型号	产品型号 IES-C1160	描述 工业 16 口非网管快速以太网交换机, 含 16x10/100Base-T(X)端口