



6 口百兆 PoE 交换机

CS1106P

产品概述

CS1106P 是科地通信自主研发的 6 口百兆 PoE 交换机，提供 4 个 10/100M 自适应 RJ45 端口，2 个百兆 RJ45 Uplink 端口。每个 RJ45 端口均支持 MDI/MDIX 自动翻转和线速转发功能。所有下行端口支持 PoE+ 供电，单端口 PoE 功率可达 30W，整机最大 PoE 输出功率为 65W。作为 PoE 供电设备，能自动检测识别符合标准的受电设备，并通过网线为其供电。该设备即插即用，无需配置，使用简单方便，是酒店、校园、厂区宿舍、中小型企业安防监控无线覆盖的最佳选择。

产品型号和外观



CS1106P

- 4 个 10/100M RJ45 自适应 RJ45 端口 (PoE 供电)
- 2 个百兆 RJ45 Uplink 端口
- 背板带宽：1.2Gbps
- 包转发率：0.89Mpps
- 支持一键 Switch,Extend

产品性能

- 大缓存设计，高清视频不卡顿
- 支持 IEEE 802.3x 全双工流控和 Backpressure 半双工流
- 每个 RJ45 端口均支持 MDI/MDIX 自动翻转和线速转发功能

工作模式

- 提供二种交换模式。
- 标准模式：开启后所有端口可以自由通信。适用于普通数据传输环境
- Extend 模式：开启后所有下行端口速率变成 10M，传输距离最远可达 250m

PoE 供电能力

- 单口输出功率最大可达 30W
- 自动检测识别标准 PoE 受电设备，智能供电，不会烧毁非标 PoE 受电设备或普通设备

产品可靠性

- 主机低功耗设计，自然散热，保证产品稳定运行。
- 高冗余设计，提供长久稳定 PoE 电力输出。
- 0~45°C 工作温度提升产品在宽温环境下稳定性

操作简单

- 即插即用，无需配置，简单方便
- 用户可通过电源指示灯(Power)、端口状态指示灯 (Link/Act)、轻松了解设备工作状态

产品硬件参数

项目	CS1106P
下行端口	4 个 10/100M 自适应 RJ45 端口
上行端口	2 个百兆 RJ45 Uplink 端口
整机最大输出功率	65W
LED 指示灯	Link/Act (链路, 活动指示灯)
传输模式	IEEE802.3 全双工流控与 Backpressure 半双工流控
背板带宽	1.2Gbps
包转发率	0.89Mpps
MAC 地址容量	2K
标准协议	IEEE802.3i 10 BASE-T, IEEE802.3u 100 BASE-TX IEEE802.3x Flow Control IEEE802.3az EEE
电源规格	AC 200~240V 50/60HZ
外观尺寸	200mm × 133mm × 44mm
环境温度	工作温度: 0℃~45℃, 工作湿度: 10%~90%
	存储温度: -20℃~70℃, 存储湿度: 5%~95%

产品描述

CS1106P	4 个 10/100M 自协商 RJ45 端口+2 个百兆 RJ45 Uplink 端口
---------	--