

IP-COM

无线网络解决方案专家

G2210P-8-102W

9GE+1SFP 云管理PoE交换机

G2210P-8-102W

9GE+1SFP 云管理PoE交换机

产品简介

G2210P-8-102W是IP-COM自主设计的一款智能云管理PoE交换机。设备提供8个千兆标准PoE供电口，最大提供92W PoE输出功率，支持工程宝云WEB平台管理及手机APP管理，网络维护更高效，售后成本更低，足不出户配置交换机。



产品特性

- * 符合 IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3x, IEEE802.3z, IEEE802.3af/at, IEEE802.1q标准
- * 9个10/100/1000 Base-T 以太网端口 (8个PoE口), 1个100/1000Base-X SFP光口
- * 16K MAC 地址和 MAC 地址自动学习
- * IEEE 802.3x 全双工流控和半双工 backpressure 流控
- * 20 Gbps 无阻塞线速转发背板带宽
- * 支持单端口最大30W PoE输出功率, 整机最大92W PoE输出功率
- * 工程宝云Web平台远程管理、手机APP管理
- * 支持250米网络延长、PoE管理、QVLAN、VLAN透传、流量统计、端口防环、MAC地址绑定

产品卖点



云平台管理

支持工程宝云Web平台及手机APP管理, 可通过APP批量扫码添加交换机, 自动配置上线, 云平台自动生成可视化网络拓扑, 随时随地查看设备运行状态



远程PoE重启

支持通过工程宝APP远程重启交换机端口PoE供电, 在安防场景中有效解决摄像头异常假死问题



双上联端口

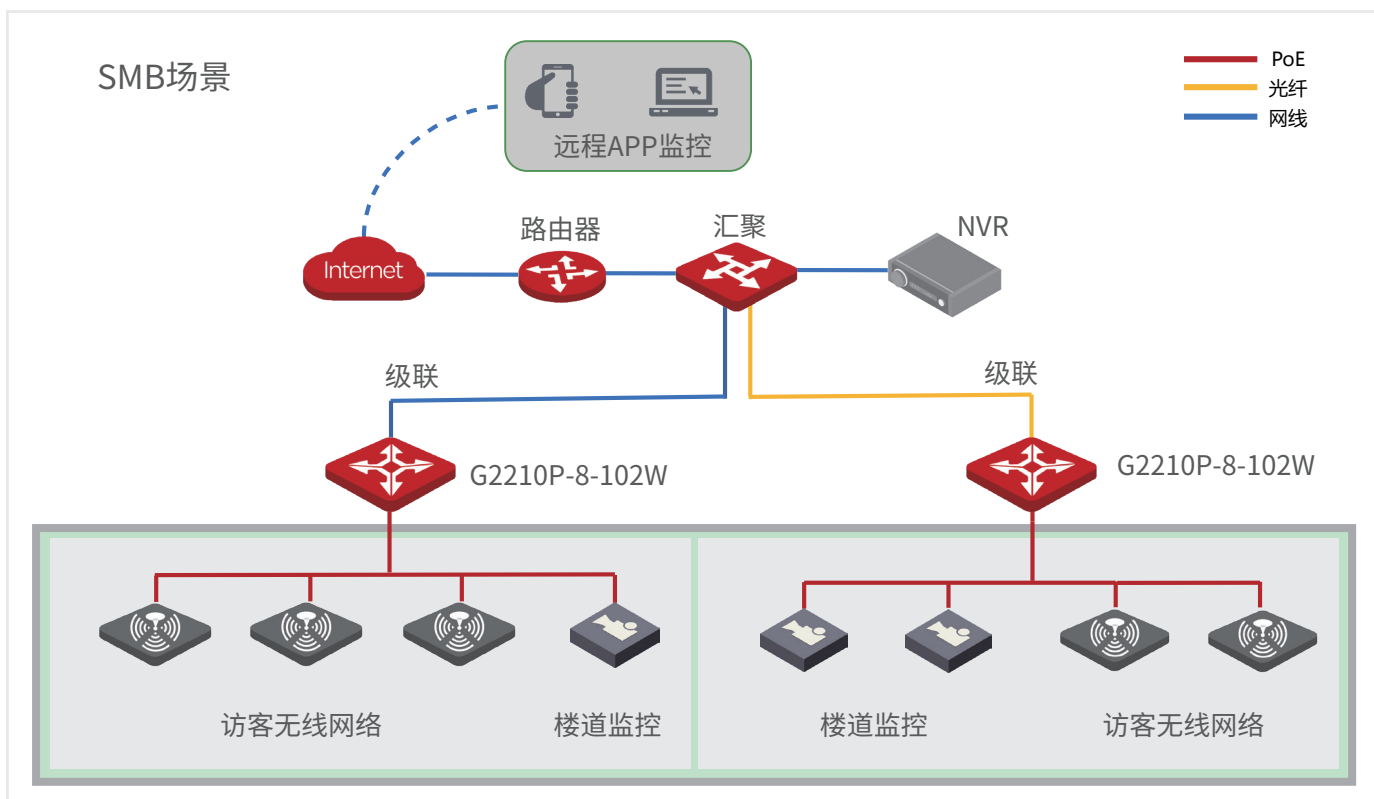
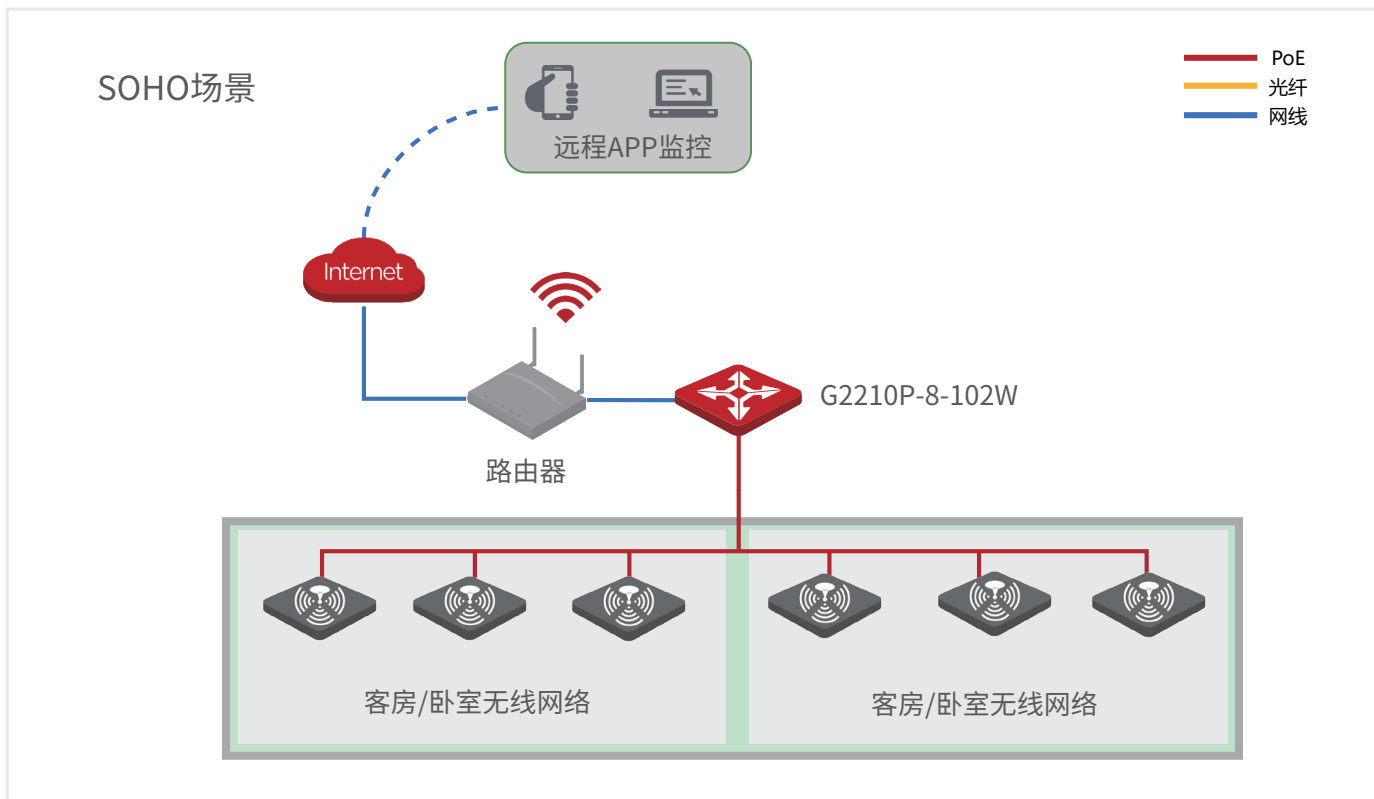
提供1个千兆上联以太网口和1个千兆上联SFP光口, 各类应用场景级联轻松无忧



丰富管理特性

提供250米网络延长、QVLAN、VLAN透传、流量统计、端口防环、MAC地址绑定等管理功能, 适用于多种网络场景

应用场景



产品规格

产品型号	G2210P-8-102W
硬件规格	
网络标准	IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3ab、IEEE 802.3x、IEEE 802.3z、IEEE802.1q、IEEE 802.3af、IEEE 802.3at
平均无故障时间(MTBF)	≥3万小时
指示灯	每端口具有1个Link/Act 指示灯 每设备具有1个PWR 指示灯 每设备具有1个SYS 指示灯
固定端口	8个10/100/1000 Base-T 以太网端口(PoE&Data) 1个100/1000 Base-T以太网端口(Data) 1个1000Base-X SFP光口
端口防雷	≥6KV
转发模式	存储转发
交换容量	20Gbps
包转发率	14.9Mpps
MAC地址表	16K
PoE供电	1-8口支持802.3af/at标准PoE供电 1、2、4、5正, 3、6、7、8负
输入电压	AC: 220V 50Hz
产品尺寸(L*W*H)	247*150*37mm
整机功耗	整机功耗: <102W PoE最大输出功率: 92W
使用环境	工作温度: 0°C~45°C 存储温度: -40°C~70°C 工作湿度: 10%~90% RH不凝结 存储湿度: 5%~90% RH不凝结
认证	CCC、FCC、CE、RoHS

产品规格

软件规格

PoE管理	支持动态显示PoE使用功率、剩余功率 支持设置端口PoE开、关状态
安全特性	支持MAC地址+端口+VLAN三元白名单绑定
VLAN	支持VLAN 透传模式 支持IEEE802.1Q VLAN
端口	支持端口流控 支持端口隔离 支持N:1端口镜像 支持端口收/发包、冲突包、CRC错误包统计
限速	支持端口出、入口限速
防环	支持单端口防环
风暴控制	支持端口风暴控制
加载与升级	支持HTTP升级 支持配置导入导出
管理与维护	支持工程宝APP管理 支持工程宝WEB云管理 支持本地WEB管理 支持Ping检测 支持线缆检测

IP-COM

无线网络解决方案专家

全国服务热线

400 665 0066

深圳市和为顺网络技术有限公司
IP-COM NETWORKS CO.,LTD.

深圳市南山区西丽中山园路1001号TCL高新科技园E3栋1层A单元101房
Room 101, Unit A, Floor 1, Tower E3, Zhongshanyuan Road No. 1001,
Nanshan District, Shenzhen 518052, Guangdong, China