

Redefine your easy network 云 让 网络 更简单



RG-ES124GD-E 24口千兆非网管监控安防交换机

锐捷网络股份有限公司

了解更多产品信息,欢迎登陆 www.ruijiery.com 咨询电话 400-100-0078。





随着视频监控在国内的广泛普及,对监控安防交换机的需求日益提高。然而,市场上的厂商众多,产品质量参差不齐。为此,锐捷睿易推出了新一代RG-ES124GD-E非网管监控安防交换机。这款产品旨在为监控客户提供规格多样、性能稳定且具有极高性价比的解决方案,以满足不断提升的视频数据传输需求。

01



产品特性

无需配置,即插即用

RG-ES124GD-E交换机在出厂默认状态下,上电后无需任何配置操作,只需要正确连接交换机和网络摄像头、硬盘录像机,即可快速组建视频监控传输网络。

苛刻的器件选择标准, 严选品质保障设备稳定性

对电源及电容电阻等影响交换机质量的关键器件进行严格要求,并对电源防雷,端口防浪涌,电容电阻寿命等严格把关和测试,提供客户放心好用的产品。

高规格防雷设计,保障产品稳定性

RG-ES124GD-E交换机产品端口防雷能力达到4kV,高防雷设计可以降低端口被浪涌损坏的概率,提升客户网络稳定性。

大缓存设计, 高清视频不卡顿

针对视频传输的特性,在RG-ES124GD-E交换机上做了大缓存设计,可以很好的处理视频监控突发大流量的情况,避免视频出现卡顿。

强大的功能

搭载流控关闭/端口隔离/标准模式切换开关,非网管一样可以很聪明。



产品特性

广泛的应用场景

可用于园区、机房、工厂、办公楼、小区、停车场等视频监控环境中的网络接入,摄像头接入,以及小区中的可视对讲接入场合。

支持APP/云拓扑显示

上层存在睿易上云设备时,RG-ES124GD-E交换机能够在APP/云端拓扑显示,点击后可查看端口基本信息(包括:端口上电状态,端口数量,端口速率等)。

支持自组网特性

支持睿易自主开发的智能组网特性,无需控制器或接入Internet, 无需扫码,即可实现网关、交换机、无线AP等产品之间的自发现、 自组网(RG-ES124GD-E产品只能被发现和查看状态,无法被管 理配置)。

基础规格

基础规格	RG-ES124GD-E
固定接口	24个10/100/1000 Mbps自适应以太网接口
PoE协议	不支持
交换容量	48Gbps
包转发率	36Mpps
MAC表项	8K
工作模式	三种工作模式: •拨到最左边(标准模式): 所有端口可以相互通信, 开启所有端口的流控功能 •拨到中间(流控关闭): 所有端口可以相互通信, 关闭所有端口的流控功能 •拨到最右边(端口隔离): 1~22端口之间不能相互通信, 只能与23、24端口通信; 23、24端口之间可以相互通信, 开启所有端口的流控功能
静态MAC地址	不支持
MAC地址过滤	不支持

硬件规格

硬件规格	RG-ES124GD-E
尺寸与接口	
尺寸 (宽x深x高)	280 mm × 126 mm × 44 mm
系统指示灯	支持
电源开关	不支持
Reset 按钮	不支持
重量	≤1.72kg (含包装)
安装方式	桌面安装、壁挂安装、机架安装
固化管理端口	无
线缆热拔插	支持
电源与功耗	
电源	内置电源供电
电源热拔插	不支持
最大功耗	14W
供电方式	交流 (AC) 输入额定电压范围: 100V-240V~最大电压范围: 90-264V~频率: 50/60Hz额定电流: 0.6A
DC电源插头尺寸	无
电源线长度	1.5m
电源监控	不支持
节能 (EEE)	不支持

硬件规格

硬件规格	RG-ES124GD-E
交换缓存	4.1 Mbit
风扇	无风扇
风扇监控	不支持
风扇自动调速	不支持
进出风向	不支持
温度告警	不支持
环境与可靠性	
工作温度	0 °C ~ 45 °C
存储温度	-40 °C ~ 70 °C
工作湿度	10% ~ 90% RH (无冷凝)
存储湿度	5%~95% RH(无冷凝)
端口浪涌	共模: ±4 kV
电源防雷	共模: ±6kV, 差模: ±6kV
防尘防水等级	IP20
认证	人网认证
安全法规	GB4943.1-2022





锐捷网络股份有限公司

了解更多产品信息,欢迎登陆 www.ruijiery.com,咨询电话 400-100-0078 *本资料产品图片及技术数据仅供参考,如有更新恕不另行通知,具体内容解释权归锐捷网络所有。