



# RG-ES100 V2系列

## 24口百兆接入千兆光电上联

### 非网管型交换机

睿易进取 风景独好

锐捷网络股份有限公司

了解更多产品信息，欢迎登陆 [www.ruijieri.com](http://www.ruijieri.com)

咨询电话 400-100-0078。

## 产品概述

RG-ES126S V2是一款百兆非管型以太网交换机产品，提供24个10/100/Mbps自适应端口外加2个1000Mbps光电复用口，所有端口支持线速转发；采用高集成度设计、轻便、操作简单，适用于中小型办公和家庭网络；提供了一个简单、经济、标准和高性能的网络应用方案，是提升网络性能的理想选择。

前面板提供简单易懂的LED指示灯，使您可以快速判断交换机的工作状态，帮助诊断网络故障。内置防雷保护单元，拥有良好的防雷特性，使其免受雷电过电压和感应过电压所造成的损坏。

# 产品特性

## 无需配置，即插即用

RG-ES100系列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-ES100系列PoE形态交换机产品端口防雷能力达到6KV，非PoE形态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。

---

## 支持拨码模式切换

搭载流控/端口隔离/普通模式切换开关，非网管一样可以很聪明。

## 产品特性

产品型号	RG-ES126S V2
支持的端口	24个10/100Mbps自适应以太网端口 (Auto MDI/MDIX) 2个10/100/1000Mbps光电复用端口
整机功耗	5.9W(Max)
工作模式	三种工作模式: 标准模式: 关闭所有端口流控功能, 所有端口之间互通 流控关闭模式: 关闭所有端口流控功能, 所有端口之间互通 端口隔离模式: 1~24口之间不能相互通信, 但都和端口25、26口进行通信
工作温度	0°C~45°C
存储温度	-40°C~70°C
工作湿度	10%~90% RH 无凝结
存储湿度	5%~95% RH 无凝结
防雷 (端口浪涌)	4kV
风扇	无风扇
尺寸 (宽×深×高)	440mm×208mm×44mm
重量	2.9kg (含包装)
交换容量	8.8Gbps
包转发率	6.6Mpps

## 订购信息

型号	描述
RG-ES106D-P V2	4个POE百兆电口+2个百兆上联电口, POE功率54W
RG-ES126S-LP V2	24个POE百兆电口+1个千兆上联电口+1个千兆上联光电复用口, POE功率180W
RG-ES126S-P V2	24个POE百兆电口+1个千兆上联电口+1个千兆上联光电复用口, POE功率370W
RG-ES109DS V2	8个百兆电口+1个千兆上联千兆光电复用口
RG-ES110GDS V2	8个千兆电口+2个千兆上联光口
RG-ES126S V2	24个百兆电口+2个千兆上联光电复用口
RG-FCR14 V2	标准19英寸2U设计, 14槽机架, 可插入14台单口光纤收发器



### 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](http://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。