



RG-ES1系列 易网络交换机

锐捷网络股份有限公司

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

产品概述

RG-ES1系列交换机是锐捷睿易面向中小企业的新一代高性价比非网管接入交换机。该系列当前包含了RG-ES109G-LP和ES126G-P两款产品。能很好满足有线、无线以及监控等各种接入场景。

产品特性

高防雷规格

产品端口防雷能力4KV。

高防雷规格降低端口被浪涌损坏的概率，提升客户网络稳定性。

无风扇设计/风扇调速设计

RG-ES109G-LP采用无风扇散热。RG-ES126G-P 产品采用自动风扇调速设计，并且在一定条件下风扇停止转动。

提供上联端口

RG-ES109G-LP 提供1个千兆电口上联，RG-ES126G-P 提供2个千兆光口上联，满足多种应用需求。

PoE 的支持

RG-ES109G-LP 的8个端口支持PoE/PoE+ 供电，整机最大支持54W PoE功率。

RG-ES126G-P的24个端口支持PoE/PoE+ 供电，整机最大支持370W PoE功率。

支持模式切换开关

支持模式切换开关，支持流控开/VLAN隔离/流控关， 三种状态，满足各种应用的需求。

简单轻松的网络维护

非网管交换机，即插即用，无需配置。

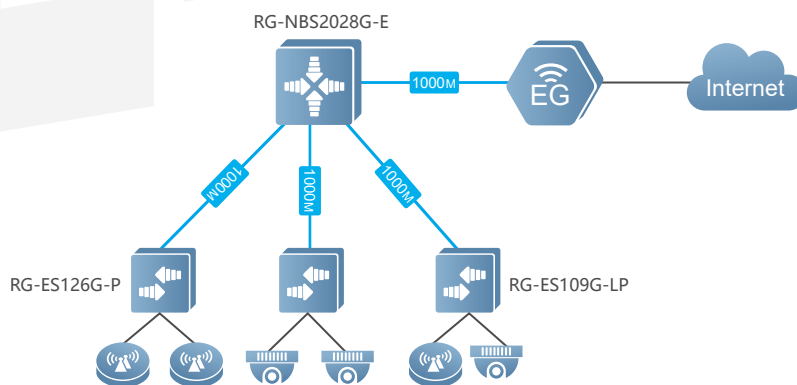
技术参数

产品型号	RG-ES109G-LP	RG-ES126G-P
基本特性		
端口	9个10/100/1000M自适应电口，其中8个支持PoE/PoE+，整机最大PoE供电功率54W。	24个10/100/1000M自适应电口，2个1G SFP光口，其中24个电口支持PoE/PoE+远程供电，最大PoE供电功率370W。
交换容量	20Gbps	56Gbps
包转发	13.5Mpps	39Mpps
物理特性		
电源	交流（AC）输入 额定电压范围：100V~240V 最大电压范围：90V~264V 频率：50Hz~60Hz	
功耗	整机功耗（不带 PoE 负载） < 7 W 整机功耗（PoE 满载） < 64W	整机功耗（不带 PoE 负载） < 25W 整机功耗（PoE 满载） < 430W
模式按钮	提供工作模式切换按钮，支持流控开/VLAN隔离/流控关切换。	
PoE	供电设计支持IEEE 802.3af和802.3at的供电标准。 自带LED Mode开关，可一键切换设端口指示灯模式，对设备目前的工作状态一目了然。 基于供电设备的需求进行供电。	
风扇	无风扇	支持风扇调速
温度	工作温度：0 to 40° C 存储温度：-40°C~70°C	
湿度	工作湿度：10%~90%RH 存储湿度：5%~95%RH	

典型应用

RG-ES 1系列产品具备普遍适应性，应用场景广泛，包含但不限于，中小企业SOHO办公，中小型酒店，监控等对于交换机无需管理的场合。

典型应用拓扑如下：



订购信息

型号	描述
RG-ES109G-LP	9个10/100/1000M自适应电口,其中8个端口支持PoE/PoE+供电, 整机PoE 功率54W
RG-ES126G-P	24个10/100/1000M自适应电口, 2个1G SFP光口, 24个电口支持PoE/PoE+供电, 整机最大功率 370W。



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。