



RGS-R9244GP+

工业级3层28口网管型全千兆以太网交换机

特性

- 3层路由，RIP 和静态路由
- 支持 O-Ring（单一环网最多 250 台交换机，自愈时间<30ms）和 MSTP (RSTP/STP)网络冗余协议
- O-Chain 附加冗余环网，兼容不同品牌、不同网络拓扑结构
- IEEE 1588v2 时钟同步协议
- 支持 IPv6 协议
- 支持 Modbus TCP 协议
- IEEE 802.3az 高效节能以太网技术
- 提供 HTTPS/SSH 安全加密
- 支持 SMTP 客户端和 NTP Server
- 基于应用的 QoS 管理，基于 IP 带宽管理
- 基于端口的设备绑定安全功能
- DoS/DDoS 攻击自动防御
- IGMP v2/v3 (IGMP snooping)组播管理
- SNMP v1/v2/v3 & RMON & 802.1Q VLAN 网络管理
- ACL, 802.1X 用户安全认证
- 9.6K 字节巨帧
- SFP 插槽支持 DDM 功能
- 支持 DBU-01 配置备份工具
- 通过 WebTelnet、Console(CLI)、Open-Vision 多种方式管理和配置
- 支持 LLDP 协议
- 19 英寸机架式安装



简介

RGS-R9244GP+是一款三层网管型全千兆以太网交换机，支持RIP和静态路由，提供24个10/100/1000Base-T(X)电口和4个1G/10GBase-X光口，SFP+插槽。支持多种网络冗余协议，O-Ring（自愈时间<30ms @ 250台交换机）、O-Chain和MSTP (RSTP/STP)，当网络故障时可以迅速地恢复，保证重要应用的不间断通讯。此外，支持-20 ~60°C宽温，保证设备在恶劣环境下稳定运行。除基于Web和Console(CLI)进行管理和配置外，ORing还提供专业的Open-Vision网管软件，对交换机进行集中管理和配置。因此，RGS-R9244GP+系列交换机是构建高效以太网的理想选择。

产品规格

交换机型号	RGS-R9244GP+	RGS-R9244GP+-E
物理端口		
10/100/1000 Base-T(X)电口 RJ45 MDI/MDIX 自适应		24
1G/10GBase-X SFP+插槽		4
技术		
以太网标准	IEEE 802.3 10Base-T IEEE 802.3u 100Base-TX IEEE 802.3ab 1000Base-T IEEE 802.z 1000Base-X IEEE 802.3ae 10Gigabit 以太网 IEEE 802.3x Flow Control (流量控制) IEEE 802.3ad LACP (链路汇聚控制协议) IEEE 802.1p COS (服务等级) IEEE 802.1Q VLAN (虚拟局域网) IEEE 802.1W RSTP (快速生成树协议) IEEE 802.1s MSTP (多生成树协议) IEEE 802.1X 安全性认证 IEEE 802.1AB LLDP (链路层发现协议)	
MAC 地址表大小	8K	
优先级序列	8	
处理方式	存储转发	
交换机特性	延迟时间: 7 μ s 背板带宽: 52Gbps 最大 VLAN 数量: 4095 VLAN ID 范围: 1 ~ 4094 IGMP 组播组: 128 每个 VLAN 端口速率: 用户自定义	
巨帧	9.6K 字节	
安全特性	基于端口的设备绑定安全功能 开启/关闭端口, 基于 MAC 地址的端口安全 基于端口的访问控制 (802.1X) 基于 MAC 地址认证 QoS 分配 Guest VLAN MAC 地址限制 通过 VLAN (802.1Q) 网络隔离 Radius 集中密码管理 SNMPv3 加密认证 HTTPS/SSH 增强网络安全管理 Web 和 CLI 授权认证 IP source guard	
软件特性	RIP 动态路由、静态路由 IEEE 802.1D Bridge, 自动 MAC 地址学习和静态 MAC 地址 *Multiple Registration Protocol (MRP) STP/RSTP/MSTP (IEEE 802.1D/w/s) 冗余网络协议 O-Ring (自愈时间<30ms @ 250 台交换机) 支持 TOS/Diffserv 实时流量 QoS (802.1p) 支持 VLAN(802.1Q) 带 VLAN 标记和 GVRP IGMP v2/v3 snooping 基于 IP 的带宽管理 基于应用的 QoS 管理 DoS/DDoS 自动防御 端口配置、监控、状态、安全监控	

	DHCP 客户端/服务器/中继 Modbus TCP DNS client SMTP Client NTP server	
网络冗余	O-Ring, O-Chain, MSTP(RSTP/STP)	
Console 口	RS-232, DB9, 115200bps, 8,N,1	
LED 指示灯		
电源指示灯	绿色: 电源	
Ring Master 指示灯	绿色: 指示交换机运行于 O-Ring Master 模式	
O-Ring 指示灯	绿色: 指示交换机运行于 O-Ring 模式 绿色闪烁: Ring 故障	
故障指示灯	橙色: 系统故障	
10/100/1000Base-T(X) RJ45 端口指示灯	绿色: 端口 Link/Act 双色 LED 表示通讯速率: 绿色 (1000M), 橙色(100M), off (10M)	
1G/10GBase-X, SFP+端口指示灯	绿色: 端口 Link/Act	
故障输出		
继电器	无	有
电源		
电源输入	100 ~ 240VAC	100 ~ 240VAC 冗余 36 ~ 72VDC 电源输入
电源功耗	37.4W	
过载保护	有	
机械特性		
安装	19 英寸机架式	
尺寸(宽 x 深 x 高)	431 (W) x 342 (D) x 44 (H)mm	
重量 (g)	4597g	4754g
工作环境		
存储温度	-40 ~ 85°C (-40 ~ 185°F)	
工作温度	-20 ~ 60°C (-4 ~ 140°F)	
工作湿度	5% ~ 95% 非凝露	
认证标准		
EMI	FCC Part 15, CISPR (EN55022) class A	
EMS	IEC 61000-4-2: 2008; IEC 61000-4-3: 2006 + A1: 2007 + A2: 2010; IEC 61000-4-4: 2012; IEC 61000-4-5: 2014; IEC 61000-4-6: 2013; IEC 61000-4-8: 2009; IEC 61000-4-11: 2004	
冲击	IEC60068-2-27	
跌落	IEC60068-2-32	
震动	IEC60068-2-6	
安全	EN60950-1	
质保		
MTBF	462,867 小时	371,822 小时
质保	5 年	

* MRP 功能按需提供。

订购信息

RGS-R9 **AA** **B** **CCC** **DD**

代码定义	10/100/1000Base-T(X) 电口数	附加端口数量	附加端口类型	型号类型
选项	- 24: 24 个	- 4: 4 个	- GP+: 1G/10GBase-X, SFP+插槽	-E: 增强型型号, 支持冗余 DC 电源输入和一路 AC 电源 输入
可选型号	型号名称	描述		
	RGS-R9244GP+_US	工业级3层28口机架式网管型全千兆以太网交换机, 含24个10/100/1000Base-T(X)和4个1G/10GBase-X, SFP+插槽, US电源接口		
	RGS-R9244GP+_EU	工业级3层28口机架式网管型全千兆以太网交换机, 含24个10/100/1000Base-T(X)和4个1G/10GBase-X, SFP+插槽, EU电源接口		
	RGS-R9244GP+_UK	工业级3层28口机架式网管型全千兆以太网交换机, 含24个10/100/1000Base-T(X)和4个1G/10GBase-X, SFP+插槽, UK电源接口		
	RGS-R9244GP+_JP	工业级3层28口机架式网管型全千兆以太网交换机, 含24个10/100/1000Base-T(X)和4个1G/10GBase-X, SFP+插槽, JP电源接口		
	RGS-R9244GP+-E_US	工业级3层28口机架式网管型全千兆以太网交换机, 增强型, 含24个10/100/1000Base-T(X)和4个1G/10GBase-X, SFP+插槽, US电源接口		
	RGS-R9244GP+-E_EU	工业级3层28口机架式网管型全千兆以太网交换机, 增强型, 含24个10/100/1000Base-T(X)和4个1G/10GBase-X, SFP+插槽, EU电源接口		
	RGS-R9244GP+-E_UK	工业级3层28口机架式网管型全千兆以太网交换机, 增强型, 含24个10/100/1000Base-T(X)和4个1G/10GBase-X, SFP+插槽, UK电源接口		
RGS-R9244GP+-E_JP	工业级3层28口机架式网管型全千兆以太网交换机, 增强型, 含24个10/100/1000Base-T(X)和4个1G/10GBase-X, SFP+插槽, JP电源接口			

可选配件

- SFP1G 系列: 1Gbps SFP 光纤模块
- SFP10G 系列: 10Gbps SFP 光纤模块
- Open-Vision M500, 网络管理软件, 500 个 IP
- DBU-01: 配置备份工具

包装清单

- RGS-R9244GP+/-E
- 快速安装手册
- 机架安装套件
- 电源线
- ORing 工具光盘
- Console 线