# RIS7226P系列

**26口全千兆工业级机架式管理型POE以太网交换机**

|  |  |
| --- | --- |
| 产品特性 |  |
|  |

* 固定支持20个千兆电口,4个千兆combo口，2个千兆SFP口
* 支持24个POE/POE+以太网口
* 支持STP/RSTP/MRP/ERPS等冗余协议
* 支持QoS、VLAN、IGMP Snooping等管理功能
* 工作温度范围 -40℃ ~ 75 ℃

|  |  |
| --- | --- |
| 交换机参数 |  |
|  |

|  |
| --- |
| 网络接口 |
| 端口描述 | 支持20个千兆电口,4个千兆combo口，2个千兆SFP口24个电口支持802.3af（PoE）及802.3at(PoE+) |
| 电源 |
| 电源输入 | 冗余输入: 双路85-265VAC/77-300VDC，5针端子 |
| 电源功耗 | 不含受电设备，功耗小于30WPOE端口最多输出支持480W |
| 保护 | 支持过载保护和反向保护 |
| 技术 |
| 以太网规范 | IEEE 802.3: 10Base-TIEEE 802.3u: 100Base-TX和100Base-FX IEEE 802.3z: 1000BaseX IEEE 802.3ab: 1000Base-TIEEE 802.3x: 流量控制IEEE 802.3ad: LACP (端口汇聚控制协议)IEEE 802.1D: STP (生成树协议)IEEE 802.1p: COS (服务等级)IEEE 802.1Q: VLAN 标签IEEE 802.1w for RSTP (快速生成树协议)IEEE 802.1s for MSTP (多生成树协议)IEEE 802.1x 安全认证IEEE 802.1AB for LLDP 链路层发现协议 |
| MAC地址表 | 8K |
| 优先级队列 | 8个 |
| 巨帧 | 9600 bytes |
| 处理方式 | 存储转发 |
| 交换机特性 | 交换延迟时间: <10μs交换机背板带宽: 58GbpsVLAN数: 4096IGMP组播组: 256支持端口限速 |
| POE特性 | POE功率管理POE端口设置 |
| 安全特性 | HTTP/HTTPS/SSH/telnet 增强网络安全协议开启/关闭端口基于MAC的端口安全机制基于端口的网络连接控制 (802.1x)RADIUS安全认证通过VLAN (802.1Q )网络隔离SNMP v1/v2c/v3加密验证和访问控制 |
| 软件特征 | 支持MSTP/RSTP/STP支持ERPS:切换时间＜50ms支持QoS(802.1p/DSCP)流量优先级管理支持VLAN (802.1Q) 带VLAN标记支持IGMP v1/v2/v3 (IGMP snooping)组播管理支持LLDP支持SNMP v1/v2/v3加密验证和访问控制支持RMON支持ACL支持PVLAN支持端口隔离支持端口限速支持风暴抑制支持端口镜像支持端口聚合（Trunk/LACP）支持端口流量监测和流量统计支持静态MAC绑定支持端口流控功能支持SNTP网络时钟支持syslog支持802.1x支持TACACS+支持DHCP server/DHCP client支持DHCP snooping支持静态路由（最大32条）支持ARP检测 |
| 网络冗余 | MSTP/RSTP/STPMRPERPS |
| 警告/监测系统 | 通过继电器输出进行故障报警通过系统日志记录和浏览事件Syslog上报支持SNMP通过trap发出事件警告通知 |
| 故障输出 | 继电器输出故障报警: 1A@24VDC |
| Console控制口 | RJ45口，RS-232控制线，115200bps-8-N-1 |
| 机械特性 |
| 尺寸 (W x H x D) | 440 X 44 X 350mm |
| 防护等级 | IP40 |
| 安装方式 | 默认机架 |
| 重量 (g) | ≤5KG |
| 环境 |
| 存储温度  | -40~85℃ |
| 工作温度  | -40~75℃ |
| 工作湿度  | 5%~95%无凝露 |
| 认证 |
| EMI  | FCC Part 15, CISPR (EN55022) class A |
| EMS | EN61000-4-2 (ESD) EN61000-4-3 (RS) EN61000-4-4 (EFT) EN61000-4-5 (Surge)EN61000-4-6 (CS) | ±8 kV接触放电，±15 kV空气气放电10 V/m，80MHz~ 1 GHz电源线±4kV;数据线±2kV10 V，150kHz~80 MHz电源线: ±4kV共模，±2kV差模;数据线±2kV |
| 冲击  | IEC60068-2-27 |
| 跌落  | IEC60068-2-32 |
| 震动  | IEC60068-2-6 |
| 安全等级  | EN60950-1 |
| 质保期  | 5 年 |

|  |  |
| --- | --- |
| 交换机尺寸 |  |
|  |

