

1、产品概述

IPV4/IPV9协议转换路由器提供 IPv9 网络和 IPv4 网络之间路由协议转换功能。协议转化路由器提供了路由器之间的协议转换间功能。IPv9 网络和 IPv4 网络之间可以自由通讯。

2、产品特征

使用环境

IPv9兼容 32 位地址的网络环境。

功能特性

IPv9 和 IPv4 协议之间的互相转换和实现路由功能

3、技术参数

产品型号	TY-XV9RPT -100	TY-XV9RPT -1000
技术指标	IPv9 和 IPv4 协议之间的互相转换；支持各种路由协议；完全兼容,Window 2003 路由和远程访问	IPv9 和 IPv4 协议之间的互相转换；支持各种路由协议；完全兼容,Window 2003 路由和远程访问
接口指标	输入 10/100M 输出 10/100M	输入 1000M, 最大可达 2.5G; 输出 1000M 最大可达 2.5G
技术参数	工作电源: 220VAC/50Hz; 功耗: ≤10W; 工作温度: -5℃~+45℃; 相对湿度: 10%~90%。尺寸: 448 mm x 437mm x 956mm	工作电源: 220VAC/50Hz; 功耗: ≤20W; 工作温度: -5℃~+45℃; 相对湿度: 10%~90%。尺 寸: 448 mm x 437mm x 956mm

4、订购信息

TY-XV9RPT -100

配置情况	描述
TY-XV9RPT100 (必配)	IPv9 和 IPv4 协议之间的互相转换；支持各种路由协议；完全兼容 Window 2003 路由和远程访问
TY-XV9RPT100YQ10GCM(可选配)	管理引擎模块（可以冗余，提供 USB 管理接口）
TV-X9RPT100PA1200(可选配)	交流电源模块（可以冗余，1200W）
TY-XV9RPT100PA2000(可选配)	交流电源模块（可以冗余，2000W，POE 线卡使用）

TY-XV9RPT100GPD1200 (可选配)	直流电源模块（可以冗余，1200W）
TY-XV9RPT100PD2000 (可选配)	直流电源模块（可以冗余，2000W，POE线卡使用）

TY-XV9RPT -1000

配置情况	描述
TY-XV9RPT1000（必配）	IPv9 和 IPv4 协议之间的互相转换；支持各种路由协议；完全兼容 Window 2003 路由和远程访问
TY-XV9RPT1000YQ10GCM(可选配)	管理引擎模块（可以冗余，提供 USB 管理接口）
TV-X9RPT1000PA1200(可选配)	交流电源模块（可以冗余，1200W）
TY-XV9RPT1000PA2000(可选配)	交流电源模块（可以冗余，2000W，POE线卡使用）
TY-XV9RPT1000GPD1200 (可选配)	直流电源模块（可以冗余，1200W）
TY-XV9RPT1000PD2000 (可选配)	直流电源模块（可以冗余，2000W，POE线卡使用）