

Quidway AR18-10路由器VRP3.4-0006版本发布

一、使用范围及配套说明:

Quidway AR18-10路由器VRP3.4-0006版本作为正式版本发布。

机型	主机软件	Bootrom烧片版本	Bootrom升级版本
Quidway AR 28-09/ AR 28-10/AR28-11/ AR 28-30/AR28-31 /AR28-40/AR 28- 80	AR28-VRP340-R000 6 -907-128-a.BIN	RTFMABDA02907.B IN	AR28XX-BOOTROM -UPGRADE-907.BIN
Quidway AR 46-20 /AR46-40/AR46-80	AR46-VRP340-R000 6 -504-256-a.BIN	RTMRPUA02V304.B IN	RTMRPUA03V304.B IN
Quidview 配套版本: Quidview(RM)V200R003B02D015 WAN-2309			

二、增减特性说明:

新增特性:

VRP3.4 第一个对国内发布的正式版本。与VRP3.3 相比增加了auto config, pki, tacacs+, POS/CPOS, ARP PROXY, DNS Client, URFP, RSH, BGP-MultiHop VPN, 终端接入服务, 缺省出厂配置文件, VOIP 等特性, redirect telnet, 动态路由备份, 兼容DS100 ISDN 交换机, RIP 非直连邻居路由交互, RIP 接口间负载分担, ARP 支持自然网段广播等特性。AAA 本地认证及radius认证、桥特性与VRP3.3 相比也有较大区别。

删除特性: 无

修改特性: 无

三、相比前一版本解决的问题说明:

- 1.问题描述: 在atm接口下配置atm class路由器打出断言,有时会死机。
问题原因: ATM CLASS在接口下使能处理不当。
问题状态: 已经解决。
- 2.问题描述: Bridge-set命令在GE口上不支持。
问题原因: GE接口上未开启该功能。
问题状态: 已经解决。
- 3.问题描述: tacacs的调试信息中有不可识别的字符。
问题原因: 调试信息打印错误。
问题状态: 已经解决。
- 4.问题描述: NTP server和client通过VPN联接时无法正常工作。
问题原因: NTP和VPN配合问题。
问题状态: 已经解决。
- 5.问题描述: 使用6AM单板拨号接入, 正常呼通后一两天无法再呼通,必须重启路由器。
问题原因: 接口发送状态异常。
问题状态: 已经解决。
- 6.问题描述: 启用IPSEC并使用加密卡时, QOS不正常工作。
问题原因: 加密卡流程和QOS配合问题。
问题状态: 已经解决。
- 7.问题描述: FR over IP与思科设备无法互通。
问题原因: 互通性问题。
问题状态: 已经解决。

8.问题描述: VRP3.4 RELEASE0004版本终端接入打印丢失字符问题。

问题原因: 流控处理问题。

问题状态: 已经解决。

9.问题描述: VRP3.4 RELEASE0004版本NAT server不可用问题。

问题原因: hash表项时表项访问问题。

问题状态: 已经解决。

如要完整的了解该版本累计解决的软件BUG, 请参看配套发布的《VRP3.4-0006版本说明书》