

Quidway AR18-10系列路由器VRP3.4-R0014  
版本发布

一、 使用范围及配套说明:

Quidway AR18-10系列路由器VRP3.4-R0014版本对外发布,用于解决网上问题。

产品系列	AR18 series
型号	AR18-10
内存需求	最小64M
FLASH需求	最小8M
BOOTROM版本号	Version 7.65 or later
目标文件名称	AR1810-VRP340-R0014-A.BIN
QUIDVIEW版本号	Quidview 3.10 DM-3106
CAMS版本号	
WEB版本号	
备注	

二、 增减特性说明:

1、 新增命令说明

命令一

【命令】

**screen-length screen-length**

**undo screen-length**

【视图】

用户界面视图

【参数】

screen-length: 屏幕分屏显示的行数, 取值范围为0~512。

【描述】

screen-length命令用来设置终端屏幕的一屏行数, undo screen-length命令用来恢复终端屏幕的一屏行数为24行。

缺省情况下, 为24行。

screen-length 0表示关闭分屏功能。

【举例】

# 设置屏幕的一屏行数为30。

[Quidway-ui-console0] screen-length 30

2、 修改命令说明

命令一

原命令行: **interface loopback**

修改后命令行: **interface loopback**

命令所在模块: 接口

修改说明: 我们之前的loopback口的配置范围为0~1023, 用户出于管理性考虑, 希望放大配置范围为0~65535

缺省值修改: 无

参数范围修改: 修改前的loopback口的配置范围为0~1023;

修改后的配置范围为0~65535

命令二

原命令行: **display version**

修改后命令行: **display version**

修改说明: AR1810 目前在display version中只显示启动了一共多长时间, 用户希望添加具体启动日期

缺省值修改: 无

参数范围修改: 无

<Quidway>disp ver

Huawei Versatile Routing Platform Software

VRP software, Version 3.40, Release 0201

Copyright (c) 1998-2006 Huawei Technologies Co., Ltd. All rights reserved.

Without the owner's prior written consent, no decompiling  
nor reverse-engineering shall be allowed.

Quidway AR18-22-24 uptime is 0 week, 0 day, 0 hour, 0 minute

Last reboot 2000/01/01 00:00:01

CPU type: PowerPC 8241 200MHz

64M bytes SDRAM Memory

8M bytes Flash Memory

0K bytes NvRAM Memory

Pcb Version:3.0

Logic Version:1.0

BootROM Version:8.03

[SLOT 1] 1FE (Hardware)3.0, (Driver)2.0, (Cpld)1.0

[SLOT 2] 1FE (Hardware)3.0, (Driver)2.0, (Cpld)1.0

[SLOT 3] 24LS (Hardware)1.0, (Driver)1.0, (Cpld)1.0

### 三、相比前一版本解决的问题说明：

#### 1、问题一

问题产生的条件：跟TACACS PLUS互通

问题现象：路由器打印出异常的debug信息

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 0014 版本说明书》