

**Quidway SecPath系列防火墙VRP3.4-E1604P03  
版本发布**

**一、使用范围及配套说明：**

Quidway SecPath系列防火墙 (SecPath100F/ SecPath100F-S/ SecPath100F/ SecPath100F-E/SecPat h500F/SecPath1000F) VRP3.4-E1604P03版本正式发布，使用范围为国内和海外市场。

版本配套关系请参考如下版本配套表：

Quidway SecPathF系列-VRP340-E1604P03版本配套表

产品系列	Quidway SecPath Series					
型号	SecPath 1000F	SecPath 500F	SecPath 100F-E	SecPath 100F	SecPAT H100F-S	SecPat h10F
内存需求	最小512M	最小512M	256M	256M	128M	64M
FLASH需求	最小16M	最小16M	最小16M	最小16M	最小8M	最小8M
BOOTROM版本号	119以上	119以上	119以上	109以上	111以上	203以上
目标文件名称	SECPAT H1000F-VRP340-E1604P03.bin	SECPAT H500F-VRP340-E1604P03.bin	SECPAT H100FE-VRP340-E1604P03.bin	SECPAT H100F-VRP340-E1604P03.bin	SECPAT H100FS-VRP340-E1604P03.bin	SECPAT H10F-VRP340-E1604P03.bin
QUIDVIEW版本号	Quidview DM 3.10-R3112 Quidview BIMS 3.10-R3112 Quidview VDM 3.10-R3112 Quidview VSM 3.10-R3112 Quidview NCC 3.10-R3112 Quidview NMF 3.10-R3112					
CAMS版本号	无					
备注	无					

**二、增减特性说明：**

无

**三、相比前一版本解决的问题说明：**

**1、RTD17587**

首次发现版本：Quidway SecPath F 系列-VRP340-E1604

问题产生的条件：在SecPath F系列上配置L2TP或则DVPN，并启动IP-spoofing检测。

问题现象：IP-spoofing会产生攻击误报，导致L2TP或则DVPN连接中断。

**2、RTD17588**

首次发现版本：Quidway SecPath F 系列-VRP340-E1604

问题产生的条件：100F-S IPSEC 加密卡安全提议选择ah - esp安全协议，从对端发起符合ipsec安全策略保护流时，设备堆栈重启。

问题现象：设备堆栈重启。

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《Quidway SECPATH F 系列-VRP340-E1604P03版本说明书》。

**四、版本存放路径：**

版本已经上载到H3C-FTP，请直接下载使用。访问路径：

/新内部版本归档(New\_Internal\_Versions)/041.VPN、防火墙-----SecPath、SecBlade、Eudemon系列/

如有问题，请联系杭州华三通信技术有限公司服务热线：4008100504/8008100504