

### H3C SECPATH200US&200UCS&200UCM&200UA&200UM&200UCA -CMW520-F5123P09版本发布

#### 一、使用范围及配套说明:

H3C SECPATH200US&200UCS&200UCM&200UA&200UM&200UCA-CMW520-F5123P09版本正式发布, 使用范围为国内市场。

表1: 版本配套表

产品系列	H3C SecPath					
型号	SecPath U200-A	SecPath U200-M	SecPath U200-CA	SecPath U200-CM	SecPath U200-CS	SecPath U200-S
内存需求	1024M			512M		
FLASH需求	32M					
CPLD	3.0					
BootWare版本号	1.31					
目标文件名称	SECPATH200UM-CMW520-F5123P09.bin SECPATH200UA-CMW520-F5123P09.bin SECPATH200UCA-CMW520-F5123P09.bin SECPATH200US-CMW520-F5123P09.bin SECPATH200UCS-CMW520-F5123P09.bin SECPATH200UCM-CMW520-F5123P09.bin					
iMC版本号	iMC PLAT 5.0 SP1 (E0101L07) iMC UAM 5.0 SP1 (E0101P03)					
iNode	iNode PC 5.0 (E0103)					
配套特征库	UTM-AV_SS-R2.1.1_EN UTM-IPS-R2.1.11_EN					
SecCenter统一威胁管理系统版本号	SecCenter UTMM V2.10-E0027P04					
备注	无					

#### 二、增减特性说明:

表2: 特性变更说明

版本号	项目	描述
SECPATH200US&200UCS&200UCM&200UA&200UM&200UCA-CMW520-F5123P09	硬件特性更新	新增特性: 无。 删除特性: 无。 修改特性: 无。
	软件特性更新	新增特性: 无。 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ID—HSD93005

首次发现版本: CMW520-F5122P08

问题产生的条件: 设备配置NAT日志功能, 通过Web查看NAT日志信息。

问题现象: NAT日志时间比实际时间增加了8个小时。

##### 2. 问题ID—IWD16062

首次发现版本: CMW520-F5122P04

问题产生的条件: 设备使用默认特征库版本, 配置深度应用检测带宽管理策略, PPLive流量经过iWare平台软件。

问题现象: 设备异常重新启动。

#### 四、版本使用限制及注意事项:

- USB为预留模块。SecPath U200-M/A 硬件中的USB为预留模块, 目前软件不支持。
- 增强license 使用限制。增强license目前只支持命令行方式注册, 不支持Web 注册。
- 双机热备功能仅在设备以“防火墙”模式启动时可用。如设备以“UTM”模式启动设备, 不能使用双机热备功能。

#### 五、版本存在问题与规避措施:

##### 1. 问题ID—HWD13932

三层VLAN口下的二层物理口没有加入安全域, VRRP状态能够正常切换, 而且在刚配置地址时能ping通对端设备, 不影响正常使用。

**2. 问题ID—HWD13968**

主板上电软件启动完成前瞬间PHY8211的端口指示灯闪烁两下。

**3. 问题ID—IWD09344**

激活UTM带宽策略时断电重启，出现堆栈，启动iWare失败，必须格式化CF卡。  
激活过程中，禁止直接断电操作。

**4. 问题ID—HSD38852**

在WEB页面保存配置中掉电，然后上电重启设备，重启失败，版本文件丢失。  
配置过程中调电，容易导致Flash损坏，在配置过程中禁止关电处理。

**5. 问题ID—HSD52394**

在VLAN接口配置TCP MSS会导致系统异常。  
禁止在VLAN接口配置TCP MSS。

**6. 问题ID—HSD52376**

在WEB过滤页面配置URL超长，导致系统异常。  
禁止WEB过滤页面配置URL超过80个字符。

**7. 问题ID—HSD71238**

UTM双系统，在Comware修改时区后，两边的时间不同步。  
不要修改UTM时区

**8. 问题ID—HSD71245**

VLAN虚接口启用DHCP Server，PC作为DHCP Client无法获得IP地址。  
不要在VLAN虚接口启用DHCP Server。

**9. 问题ID—HSD94855**

设备配置深度检测功能，当业务流量重定向到iWare后，Userlog日志发送失败。  
不要在流量引入iWare后启动Userlog日志功能。

**六、 升级时注意事项：**

请务必参照《[H3C\\_SECPATH200US&200UCS&200UCM&200UA&200UM&200UCA-CMW520-F5123 P09 版本使用指导书.doc](#)》中的版本升级指导进行升级。

如要完整的了解该版本累计解决的问题，请参看配套的《[H3C\\_SECPATH200US&200UCS&200UCM&200UA&200UM&200UCA-CMW520-F5123P09 版本说明书.doc](#)》。