

H3C SecBladeSSLVPN-CMW340-E7113版本发布

一、使用范围及配套说明:

H3C SecBladeSSLVPN-CMW340-E7113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 SecBlade
型号	SecBlade SSL VPN
内存需求	2G
FLASH需求	64M
BootROM版本号	1.19
CPLD	3.00
目标文件名称	SecBladeSSLVPN-CMW340-E7113.bin
S75E配套主机软件	S7500E-CMW520-R6616P01
S95配套主机软件	S9500-CMW310-R1651P05
SR66配套主机软件	SR6600-CMW520-R2507P01
SR88配套主机软件	SR8800-CMW520-R3342
SecCenter配套版本	SecCenter Firewall Manager E0027
备注	无

二、增减特性说明:

表2: 特性变更表

版本号	项目	描述
SecBladeSSLVPN-CMW340-E7113	硬件特性更新	新增特性: 无 增加单板: 无 删除特性: 无
	软件特性更新	新增特性: 无 删除特性: 无 修改特性: 1. 资源组最大配置数量由64个调整到256个。 2. 支持Firefox3.5浏览器。

三、相比前一版本解决的问题说明:

1. 问题ID—TCD02264

首次发现版本: SECBLADESSLVPN-CMW340-E7111

问题产生的条件: 无。

问题现象: 网口在遭到大流量ICMP FLOOD或组播MAC报文冲击下设备反复重启。

2. 问题ID—TCD02501

首次发现版本: SECBLADESSLVPN-CMW340-E7111

问题产生的条件: 无。

问题现象: Web服务处理存在内存重复释放, 可能导致设备异常。

四、版本使用限制及注意事项:

1、Vista系统上IP及TCP接入限制: Vista系统登录用户必须具有Administrator权限, 否则客户端启动会因权限不够而失败。

2、SecBlade SSL VPN硬件中的USB为预留模块, 目前不支持。

五、版本存在问题与规避措施:

1. 问题ID—RTOD04491

首次发现版本: SECBLADESSLVPN-CMW340-B7101

问题描述: 用户使用TCP接入功能拷贝共享文件夹大文件, 无法下载, 下载一段时间提示出错。

规避措施: 尽量避免下载大文件。

2. 问题ID—RTOD04908

首次发现版本: SECBLADESSLVPN-CMW340-B7101

问题描述: 多域管理时, 某一个域更新CA和Local证书其他域证书也会更新。

规避措施: 确保多域使用的证书为同一个。

六、升级时注意事项:

请务必参照《H3C SECBLADESSLVPN-CMW340-E7113 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 SECBLADESSLVPN-CMW340-E7113 版本说明书.doc》。