

Quidview NCC 3.10-R3118版本发布

一、 使用范围及配套说明:

Quidview NCC 3.10-R3118版本正式发布, 使用范围为国内和海外市场。

1. 历史版本号

历史版本号如表1所示:

表1: 历史版本号

版本号	基础版本号	发布日期	备注
NCC 3.10-R3118	NCC 3.10-F3117	2007-08-24	无
NCC 3.10-F3117	NCC 3.10-F3113	2007-04-25	无
NCC 3.10-F3113	NCC 3.10-R3112	2006-12-15	无
NCC 3.10-R3112	NCC 3.10-B3111	2006-07-26	无
NCC 3.10-B3111	首次发布	2006-06-25	无

2. 软件运行环境

软件运行环境如表2所示:

表2 软件运行环境

操作系统	硬件要求
Windows XP/2000/Server 2003 (简体中文版)	服务器端: PC服务器: 主频2.0GHz (以上)、内存1GB (以上)、硬盘40GB (以上)、48倍速光驱、配有100M网卡 (以上)、声卡 客户端: PC服务器: 主频1.8GHz (以上)、内存512MB (以上)、硬盘20GB (以上)、48倍速光驱、配有100M网卡 (以上)、声卡
Solaris8/9/10 (简体中文版)	服务器端: 工作站: 主频900MHz (以上)、内存1GB (以上)、硬盘40GB (以上)、48倍速光驱、配有100M网卡 (以上)、声卡 客户端: 工作站: 主频600MHz (以上)、内存1GB (以上)、硬盘40GB (以上)、48倍速光驱、配有100M网卡 (以上)、声卡

3. 版本使用限制及注意事项

- 1) NCC不支持堆叠设备;
- 2) 在进行设备软件批量升级时, 系统缺省设置当前软件为主启动软件, 请不要修改, 否则会引起升级失败;
- 3) 在进行设备软件批量升级时, 如果本地没有设备上当前的设备软件, 系统会进行一次备份, 有可能提示失败。此错误可以忽略, 重新升级一次可以确保升级成功;
- 4) 升级设备软件时, 如果没有选择重启设备, 则第二次升级时, 会不能读取设备版本;
- 5) 升级完S6500、S8500系列交换机的软件之后, 15分钟内再次进行升级, 可能会提示删除文件失败。

二、 增减特性说明:

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:

请见增减特性说明部分。

如要完整的了解该版本累计解决的软件BUG, 请参看配套的《Quidview NCC 3.10-R3118版本说明书》。

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