

**Quidview NMF 3.10-S-3106版本发布公告**

**一、使用范围及配套说明:**

Quidview NMF 3.10-S-3106版本受限发布于指定局点。版本配套关系请参考如下配套关系:

组件名称	配套主机类型
NMF-SMB	路由器: R1600/R1602/R1603/R1603E/R1604/R1612/R1613/R1614/R1615、R1760、R2501/R2509/R2511/R2501E/R2509E/R2511E/ R4001/R4001E、R2610/R2610-RPS/R2611/R2611-RPS/R2620/ R2621/R2630/R2630E/R2631/R2631E/R2631E-RPS、R3640/R3680/ R3640E/R3680E/R3680E-RPS、AR 2809/2809B、AR18-10/12/13/15/ 16 /18/13V/18V、AR 28-10/11/12/13/14/30/31/40/80、AR46-20/20E/40/ 40E/80/80E、AR18-20/20S/22-24/30/30E/31/31E/32/32E/33/33E/34/ 34E/35/35E、VG10-40/10-41、VG20-16、VG20-32、VG20-08L、VG80-20、VG80-20T、VG 21-08、XE200、XE2000、SecPath1000、SecPath1800F、Sec Path100N、SecPath100V、SecPath100F、SecPath10F、SecP ath500F、SecPath1000F、SJW59、SecEngine D500、SecEngi ne D200、iSPath1000、Eudemon100/200/500/1000、NE05/NE 16/NE08/NE16E/NE08E、NE80、NE40-2/4/8、NE20-2/4/8、NE 40E、NE5000 交换机: S8016、S2403F、S2403H、S2008、S2016、S2026、S2008-EI、S2016-EI、S2403H-EI、S2008C、S2016C、S2024 C、S2026Z-SI、S2026C-SI、S2024、S3026、S3026V、S3026 C-SI、S3026G-SI、S3026S-SI、S3026C-PWR、S3026E、S30 26E-FM/FS、S3026G、S3026T、S3026C、S3026C-24-12FS、 S3026C-24-12FM、S3050C、E026、E026-SI、E050、S3026F/ FM/FS、S3526、S3526F/FM/FS、S3526E、S3526E-FM/FS、 S3526C、S3526C-24-12FS、S3526C-24-12FM、3528G、3528 P、S3552G、S3552P、3552F-SI、S3552F-EI、S3552F-HI、S3 924-SI、S3928P-SI、S3952P-SI、S3928TP-SI、S3928P-EI、S 3952P-EI、S3928P-PWR-EI、S3952P-PWR-EI、S3928F-EI、S 5012G、S5012G-DC、S5012T-12/10GBC、S5012T-12/10GBC -DC、S5024G-24/20TP、S5024G-24/20TP-DC、S5624P、S56 24P-PWR、S5648P、S5648P-PWR、S5624FI、S5516、S6506、S6506R、S6503、S6502、S8505、S8505T、S8505E 、S8508、S8508E、S8512、S8512E、MA5200F、SR8805、S R8808、SR8812 WLAN: WA1003、WA1003A、WA1005、WA1006、WA1006+ 、WA1006E、WA1008、WA1208、WA1208H 第三方设备: Windows、Cisco、3Com、Huawei、Sun、HP、IB M、Red Hat Linux、未定义类型、未知设备 (此种设备每次刷新 时都尝试是否能够获取设备类型,一旦获取设备类型,则不再进 行变化)、非SNMP设备、ping节点、SunOs、Sun Solaris

Device Manager	<p>路由 器: R1600/R1602/R1603/R1603E/R1604/R1612/R1613/R1614/R1615、R1760、R2501/R2509/R2511/R2501E/R2509E/R2511E/R4001/ R4001E、R2610/R2610-RPS/R2611/R2611-RPS/R2620/R2621/R2630/R2630E/R2631/R2631E/R2631E-RPS、R3640/R3680/R3640E/R3680E/R3680E-RPS、AR 2809/2809B、AR18-10/12/13/15/16/18/13V/18V、AR 28-10/11/12/13/14/30/31/40/80、AR46-20/20E/40/40E/80/80E、AR18-20/ 20S/22-24/30/30E/31/31E/32/32E/33/33E/34/34E/35/35E、VG10-40/10-41、VG21-08、VG20-08L、VG20-16、VG20-32、VG80-20、VG80-20T、XE200、XE2000、SecPath1000、SecPath1800F、SecPath100N、SecPath100V、SecPath1000F、SecPath100F、SecPath10F、SecPath500F、SJV59、iSPath1000、Eudemon100/200/500/1000、NE05/NE16/NE08/NE16E/NE08E、NE80、NE40-2/4/8、NE20-2/4/8、NE5000/5000E、SecEngine D500、SecEngine D200</p> <p>交换机: S8016、S2403F、S2403H、S2008C、S2016C、S2024C、S2008、S2016、S2026、S2008B、S2016B、S2026B、S2008-EI、S2016-EI、S2403H-EI、S2026Z-SI、S2026C-SI、S2024、S3026、S3026V、S3026C-SI、S3026G-SI、S3026S-SI、S3026C-PWR、S3026E、S3026E-FM/FS、S3026G、S3026T、S3026C、S3026C-24-12FS、S3026C-24-12FM、S3050C、E026、E026-SI、E050、S3026F/FM/FS、S3526、S3526F/FM/FS、S3526E、S3526E-FM/FS、S3526C、S3526C-24-12FS、S3526C-24-12FM、S3528G、S3528P、S3552G、S3552P、S3552F-SI、S3552F-EI、S3552F-HI、S3924-SI、S3952P-SI、S3928P-SI、S3928P-EI、S3952P-EI、S5012G、S5012G-DC、S5012T-12/10GBC、S5012T-12/10GBC-DC、S5024G-24/20TP、S5024G-24/20TP-DC、S5624P、S5624P-PWR、S5648P、S5648P-PWR、S5516、S6506、S6506R、S6503、S8505、S8505T、S8508、S8508E、S8512、S8512E、MA5200F、SR805、SR8808、SR8812、S2108-SI、S2116-SI、S2126-SI、S2108-EI、S2116-EI、S2126-EI</p> <p>WLAN: WA1003、WA1003A、WA1005、WA1006、WA1006+、WA1006E、WA1008、WA1208、WA1208H</p>
----------------	--

## 二、增减特性说明:

### 新增特性:

1. 为NMF支持windows环境下的简化版本。
2. 提供升级包，可升级到NMF版本。
3. 相对上个NMF简化版的归档用服版本新增实现snmp探测功能
4. 相对上个NMF简化版的归档用服版本新增设

备:NE40E,SJV59,S2008C,S2016C,S2024C,S5624F

### 删除特性:

1. 删除了设备日志管理。
2. 删除了At A Glance、性能任务管理。
3. 限制节点数，基本组件为25节点，最大可扩容到50节点。
4. 客户端仅有默认的2个，不支持客户端的扩容。

## 三、相比前一版本解决的问题说明:

1. 解决隐藏子网的状态下，新添的设备会导致前台死掉问题。
2. 解决删除自定义分组资源树不能自动更新的问题。
3. 解决PPP链路采用备份策略时，网管只能显示其中的一条PPP链路问题。
4. 解决增加有链路相连的二层与三层设备时，其链路会被添加多次问题。
5. 解决删除设备时后台数据库出错的问题。
6. SMB版本安装完成后，没有性能监视方面的toolbar，升级之后出现toolbar。

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《Quidview NMF 3.10-S-3106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。