

**Quidview DM 3.10-R3112版本发布**

**一、使用范围及配套说明**

Quidview DM 3.10-R3112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配套关系：

厂商	软硬件配套版本
H3C	路由器：H3C AR 18-21、H3C AR 18-21A、H3C AR 18-21B、H3C AR 18-22、H3C AR 18-22-8、H3C AR 18-22S-8、H3C AR 18-22-24、H3C AR 18-23-1、H3C AR 18-23S-1、H3C AR 18-30E、H3C AR 18-31E、H3C AR 18-32E、H3C AR 18-33、H3C AR 18-33E、H3C AR 18-34、H3C AR 18-34E、H3C AR 18-35E、H3C AR 18-63-1、H3C AR 28-09、H3C AR 28-10、H3C AR 28-11、H3C AR 28-12、H3C AR 28-13、H3C AR 28-14、H3C AR 28-30、H3C AR 28-31、H3C AR 28-40、H3C AR 28-80、H3C AR 46-20、H3C AR 46-40、H3C AR 46-80 语音视讯：H3C VG 10-40、H3C VG 10-41、H3C VG 21-08、H3C VG 20-16、H3C VG 20-32、H3C VG 80-20、H3C VG 31-08、H3C XE 200、H3C XE 2000 安全：H3C SecPath F100-C、H3C SecPath F100-A、H3C SecPath F100-S、H3C SecPath F100-E、H3C SecPath F1000-S、H3C SecPath F1000-A、H3C SecPath F1800-A、H3C SecPath F100-AW、H3C SecPath F1800-S、H3C SecPath V100-S、H3C SecPath V1000-A SOHO：H3C DR834、H3C BR304plus、H3C E126-SI 交换机：H3C S3100-8C-SI、H3C S3100-16C-SI、H3C S3100-26C-SI、H3C S3100-8T-SI、H3C S3100-16T-SI、H3C S3100-26T-SI、H3C S3100-26TP-SI、H3C S3600-28P-SI、H3C S3600-52P-SI、H3C S3600-28TP-SI、H3C S3600-28P-PWR-SI、H3C S3600-52P-PWR-SI、H3C S3600-28P-EI、H3C S3600-52P-EI、H3C S3600-28P-PWR-EI、H3C S3600-52P-PWR-EI、H3C S3600-28F-EI、H3C S3600-52G-HI、H3C S3600-52P-HI、H3C S3600-28G-HI、H3C S3600-28P-HI、H3C S3600-52M-HI、H3C S3610-28P、H3C S3610-52P、H3C S3610-28TP、H3C S3610-28F、H3C E126、H3C E328、H3C E352、H3C S5100-24P-EI、H3C S5100-26C-EI、H3C S5100-50C-EI、H3C S5100-48P-EI、H3C S5100-24P-SI、H3C S5100-48P-SI、H3C S5500-28C-SI、H3C S5500-52C-SI、H3C S5500-28C-PWR-SI、H3C S5500-52C-PWR-SI、H3C S5510-24P、H3C S5510-24F、H3C S5600-26C、H3C S5600-50C、H3C S5600-26C-PWR、H3C S5600-50C-PWR、H3C S5600-26F、H3C S7502、H3C S7503、H3C S7506、H3C S7506R、H3C S9502、H3C S9505/S9505T、H3C S9505E、H3C S9508/S9508E、H3C S9508V、H3C S9512/S9512E、H3C SR8812、H3C SR8808、H3C SR8805、H3C SR8802

华三	<p>路由器: NE05、NE08E、NE16E、NE08、NE16、NE20-2、NE20-4、NE20-8、NE20E-8、NE40-2、NE40-4、NE40-8、NE40E、NE80、NE5000、NE80E、NE5000ED、NE5000E、R1600、R1603、R1603E、R1604、R1602、R1612、R1614、R1615、R1760、R2501、R2509、R2511、R4001、R2501E、R2509E、R2511E、R4001E、R2610、R2610-RPS、R2611、R2611-RPS、R2620、R2621、R2630、R2630E、R2631、R2631E、R2631E-RPS、R3640、R3640E、R3680、R3680E、R3680E-RPS、AR18-12、AR18-13、AR18-15、AR18-16、AR18-18、AR18-13V、AR18-18V、AR18-10、AR18-20、AR18-20S、AR18-21、AR18-21A、AR18-21B、AR18-22、AR18-22-8、AR18-22-24、AR18-22S-8、AR18-23S-1、AR18-23-1、AR18-30、AR18-31、AR18-32、AR18-33、AR18-34、AR18-33E、AR18-34E、AR18-35、AR18-30E、AR18-31E、AR18-32E、AR18-35E、AR19-61、AR19-62、AR29-01、AR29-21、AR29-41、AR29-61、AR49-45、AR49-65、AR28-09、AR28-09B、AR28-10、AR28-11、AR28-12、AR28-13、AR28-14、AR28-30、AR28-31、AR28-40、AR28-80、AR28-12B、AR46-20、AR46-40、AR46-80、AR46-20E、AR46-40E、AR46-80E</p> <p>语音视讯: VG10-40、VG10-41、VG20-16、VG20-32、VG20-08L、VG80-20、VG80-20T、VG21-08、VG31-08、XE200、XE2000</p> <p>安全: Eudemon100、Eudemon200、Eudemon500、Eudemon1000、secEngineD500、secEngineD200、SECPATH100、SECPATH100N、SECPATH100V、SECPATH100F、SECPATH10F、SECPATH500F、SECPATH1000F、SECPATH1800F(注:OEM Eudemon1000)、Sjw59、SECPATH100FS、SECPATH100FE、isPath1000</p> <p>SOHO: DR814、DR814q、WDR854g、VDR824g、VDR824</p> <p>交换机: S2008、S2008B、S2016B、S2026B、S2016、S2026、S2403H、S2016-EI、S2403H-EI、S2008-EI、S2016-EI、S2403H-EI、S2008-HI、S2016-HI、S2403H-HI、S2008C、S2016C、S2024C、S2008CT、S2008CP、S2026Z-SI、S2026C-SI、S2024、S2108-SI、S2116-SI、S2126-SI、S2108-EI、S2116-EI、S2126-EI、S3026、S3026G-SI、S3026C-SI、S3026S-SI、S3026C-PWR、S3026E、S3026E-FM、S3026E-FS、S3026C、S3026G、S3026T、S3026C-24-12FS、S3026C-24-12FM、S3050C、E026、E026-SI、E050、E126、E328、E352、E026T、E008-FE、E017-FE、E026-FE、S3026F、S3026FM、S3026FS、S3526、S3526F、S3526FM、S3526FS、S3526E、S3526E-FM、S3526E-FS、S3526C、S3526C-24-12FS、S3526C-24-12FM、S3528G、S3528P、S3552G、S3552P、S3552F-SI、S3552F-EI、S3552F-HI、S3924-SI、S3928P-SI、S3952P-SI、S3928TP-SI、S3928P-EI、S3952P-EI、S3928P-PWR-EI、S3952P-PWR-EI、S3928F-EI、S3928P-PWR-SI、S3108T、S3116T、S3126T、S3108C、S3116C、S3126C、S5012G、S5012G-DC、S5012T-12-10GBC、S5012T-12-10GBC-DC、S5024G-24-20TP、S5024G-24-20TP-DC、S5124P-EI、S5126C-EI、S5148P-EI、S5150C-EI、S5116P-SI、S5124P-SI、S5148P-SI、S5228C、S5252C、S5228C-PWR、S5252C-PWR、S5624P、S5624P-PWR、S5648P、S5648P-PWR、S5624F、S5516、S6506、S6506R、S6503、S6502、S8505、S8505T、S8505E、S8508、S8508E、S8512、S8512E、S8508V、S8502、SR8805、S8805T、SR8808、S8808E、SR8812、S8812E、S8805E、SR8802</p> <p>WLAN: WA1003、WA1003A、WA1005、WA1006、WA1006+、WA1006E、WA1008、WA1208H、WA1208、WA1208E</p>
Marconi	<p>路由器: MNR18-12、MNR18-13、MNR18-15、MNR18-16、MNR18-18、MNR18-20、MNR18-20S、MNR18-22-24、MNR18-30E、MNR18-31E、MNR18-32E、MNR18-33E、MNR18-34E、MNR18-35E、MNR28-09、MNR28-10、MNR28-11、MNR28-30、MNR28-31、MNR28-40、MNR28-80、MNR46-20、MNR46-40、MNR46-80</p> <p>交换机: MNE3552G、MNE3552P、MNE3528G、MNE3528P、MNE3552F-SI(MNE3552F)、MNE3552F-EI、MNE3552F-HI、MNE3928P-SI、MNE3952P-SI、MNE3928TP-SI、MNE3928P-EI、MNE3952P-EI、MNE3928F-EI、MNE6506、MNE6503、MNE6506R、MNE6502、MNE8512、MNE8505、MNE8508、MNE3928P-PWR-EI、MNE3952P-PWR-EI、MNE5624P、MNE5624P-PWR、MNE5648P、MNE5648P-PWR、MNE5624F</p>
3Com	<p>路由器: 3Com R5009、3Com R5231、3Com R5640、3Com R5680、3Com R3012、3Com R3013、3Com R3015、3Com R3016、3Com R3018、3Com R6040、3Com R6040(ERPU)、3Com R6080、3Com R6080(ERPU)、3Com R3030、3Com R3031、3Com R3032、3Com R3033、3Com R3034、3Com R3035、3Com R3036、3Com R3040、3Com R3041、3Com R5012、3Com R5232、3Com R5642、3Com R5682</p> <p>交换机: 3Com SW7704、3Com SW7707、3Com SW7708、3Com SW7754、3Com SW7757、3Com SW7758、3Com SW8807、3Com SW8810、3Com SW8814、3Com S5500G-24、3Com S5500G-48、3Com S5500G-24-SFP、3Com S5500-28-SI、3Com S5500-52-SI、3Com S5500-28-EI、3Com S5500-52-EI、3Com S5500-28-PWR-EI、3Com S5500-52-PWR-EI、3Com S5500-28-FX-EI、3Com S4500-26、3Com S4500-50、3Com S4500-26-PWR、3Com S4500-50-PWR、3Com S4500G-24、3Com S4500G-48、3Com S4500G-24-PWR、3Com S4500G-48-PWR、3Com S4200G-12、3Com S4200G-24、3Com S4200G-48、3Com S4200、3Com S4400</p>

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:

1)BYBD00472

首次发现版本:

问题产生的条件: 使用S8500 -VRP310-R1262版本, 在DM中查询其动态聚合组的端口信息。

问题现象: 提示查询失败。

2)BYBD02409

首次发现版本:

问题产生的条件: 连续2次对某槽位ONU进行批量升级(第二次升级的时候, ONU在Down的状态下)。

问题现象: 在ONU没有UP以前, 进行升级, 两次都提示成功, 但是实际上第二次没有升级成功。

3)BYBD00982

首次发现版本: DM 3.10-B3111

问题产生的条件: DM中没有S8500设备的Super VLAN和协议VLAN管理功能。

问题现象: 没有相关菜单。

4)SSD01718

首次发现版本: DM 3.10-B3111

问题产生的条件: NE40-8设备的实体mib实现错误, 导致面板的NAT板上子卡显示错误。

问题现象: NAT板上一块子卡未画。

5)SSD01645

首次发现版本: DM 3.10-B3111

问题产生的条件: 查看AR18-63-1设备面板。

问题现象: 显示Combo端口时, 实际插线是在电口上, 但却显示为光口亮。

6)SSD01643

首次发现版本: DM 3.10-B3111

问题产生的条件: IGMP Snooping协议配置中, DM要求的合法数据不合理。S3100/S5100设备默认的路由端口老化时间是105s, 而DM要求的合法数据是130-1000。

问题现象: 105s是合法数据, 在网管验证不合法, 无法下发。:

7)SSD01590

首次发现版本: DM 3.10-B3111

问题产生的条件: 设备1000F、1000和500F上配备1GEF/2GEF卡。

问题现象: 1GEF/2GEF卡在DM面板中可以显示, 但是端口显示为灰色, 不能显示任何状态。

8)SSD01534

首次发现版本: DM 3.10-B3111

问题产生的条件: AR18-21B上使用RMON操作, 创建“告警组”。

问题现象: 创建“告警组”失败。

9)SSD01499

首次发现版本: DM 3.10-B3111

问题产生的条件: H3C-SR8802上配备SRPUQ单板。

问题现象: DM的环境监控信息无法显示各单板温度。

10)SSD01497

首次发现版本: DM 3.10-B3111

问题产生的条件: 8500上配备CLP4GA单板, 显示面板。

问题现象: CLP4GA单板的单板图片不恰当, 端口图片遮挡了部分link-act灯的图片。

11)SSD01408

首次发现版本: DM 3.10-B3111

问题产生的条件: 对路由器设备, 显示“设备管理/接口信息”窗口。

问题现象: 对于GE接口类型显示不正确, 显示的是枚举数字(如117), 而非类型描述(GigabitEthernet)。

12)SSD01135

首次发现版本: DM 3.10-B3111

问题产生的条件: 如果将pos端口和其它类型端口如GE口一起执行pos端口配置。

问题现象: 发现配置成功, 且无任何提示。

13)SSD01714

首次发现版本: DM 3.10-B3111

问题产生的条件：NE40-8上配备16口Eth子卡。

问题现象：16口Eth子卡图片过长，超出了LPU槽位的范围。

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 DM 3.10-R3112 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。