

**H3C MSR20_30_50路由器CMW520-R1618P13-SI
版本发布公告**

一、使用范围及配套说明：

H3C MSR20_30_50路由器CMW520-R1618P13-SI版本是对外正式发布的版本，主要解决CWM520-R1618P10-SI的各种网上问题，发布范围不受限。

产品	MSR20_30_50路由器
型号	MSR20-1X MSR 20-20_MSR 20-21_MSR 20-40 MSR30-11_MSR30-16_MSR 30-20_MSR 30-40_MSR 30-60 MSR 50-40_MSR 50-60
BOOTROM版本号	MSR20-1X: 119及以上版本 MSR 20-20_MSR 20-21_MSR 20-40: 214及以上版本 MSR30-11: 118及以上版本 MSR30-16: 114及以上版本 MSR 30-20_MSR 30-40_MSR 30-60: 214及以上版本 MSR 50-40_MSR 50-60: 216及以上版本
目标文件名称	MSR 20-1X: MSR201X-CMW520-R1618P13.BIN MSR 20-20_MSR 20-21_MSR 20-40: MSR20-CMW520-R1618P13-SI.BIN MSR 3011: MSR3011-CMW520-R1618P13.BIN MSR 3016: MSR3016-CMW520-R1618P13-SI.BIN MSR 30-20_MSR 30-40_MSR 30-60: MSR30-CMW520-R1618P13-SI.BIN MSR 50-40_MSR 50-60:MSR50-CMW520-R1618P13-SI.BIN
QUIDVIEW版本号	Quidview DM 3.10-R3124+ P02
iMC版本号	iMC ACLM 3.20-E0401 iMC EAD 3.20-E0401+ L04 iMC iCC 3.20-E0403 iMC MVM 3.20-E0401 + P01 (MSR30-11_MSR30-16不 适配) iMC PLAT 3.20-E2403 iMC UAM 3.20-E0401 + L04
iNode版本号	iNode 2.40-C0342 (部分适配)
TTYD版本	TTYD配套版本4.27

二 增减特性说明：

无

三、相比前一版本解决的问题说明：

1、RTD29449

首次发现版本：CMW520-R1618P11

问题产生的条件：MA5600强制速度2312kbps，MSR20-13通过G.SHDSL接口设置为auto，与MA5600互通。

问题现象：无法协商成功。

2、RTD29051

首次发现版本：CMW520-R1618P11

问题产生的条件：路由器收到ARP报文，其目的地址与路由器接口地址不在同一网段。

问题现象：直接丢弃该报文，导致某些组网下代理ARP功能异常。

3、RTD29370

首次发现版本：CMW520-R1618P11

问题产生的条件：路由器收到IKE报文。

问题现象：直接转发，不进行ipsec加密。

4、RTD29667

首次发现版本：CMW520-R1618P11

问题产生的条件：路由器的PPP-MP接口只有Ping包的情况下，偶尔收到一个错误序号报文。

问题现象：连续十几个ping包都会被丢弃，入方向和出方向的Ping操作都存在该问题。

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《H3C MSR20_MSR30_MSR50-CMW520-R1618P13-SI 版本说明书》

