

H3C MSR20\_3016\_30\_50路由器 CMW520-R1509P05-BI版本发布

一 使用范围及配套说明:

H3C MSR20\_3016\_30\_50路由器CMW520-R1509P05-BI版本是对外正式发布的版本，主要用于解决CWM520-R1509P04-BI的各种网上问题，发布范围不受限。

版本配套表

表1: MSR20\_3016\_30\_50-CMW520-R1509P05-BI版本配套表

产品系列	MSR20_30_50路由器
型号	MSR 20-20_MSR 20-21_MSR 20-40 MSR 30-16_MSR30-20_MSR 30-40_MSR 30-60 MSR 50-40_MSR 50-60
BOOTROM 版本号	MSR 20-20_MSR 20-21_MSR 20-40: 212及以上版本 MSR 30-20_MSR 30-40_MSR 30-60: 212及以上版本 MSR 50-40_MSR 50-60: 213及以上版本 MSR3016: 112及以上版本
目标文件名称	MSR 20-20_MSR 20-21_MSR 20-40: MSR20-CMW520-R1509P05-BI.BIN MSR 30-20_MSR 30-40_MSR 30-60: MSR30-CMW520-R1509P05-BI.BIN MSR 50-40_MSR 50-60: MSR50-CMW520-R1509P05-BI.BIN MSR 3016: MSR3016-CMW520-R1509P05-BI.BIN
QUIDVIEW 版本号	Quidview DM 3.10-R3122+P04
iMC版本号	iMC ACLM 3.20-E0301 iMC EAD 3.20-E0301 iMC ICC 3.20-B0301 iMC MVM 3.20-E0301 iMC PLAT 3.20-E0301 iMC UAM 3.20-E0301

二 增减特性说明:

1 新增特性:

无

2 删除特性:

无

3 修改特性:

无

三 相比前一版本解决的问题说明:

与R1509P04版本相比主要解决了如下问题:

1.RTD23594

首次发现版本: CMW520-R1509P04

问题产生的条件: 路由器的ATM155M接口和对端的SDH设备配置互通。

问题现象: ATM接口物理无法up。

2.RTD23861

首次发现版本: CMW520-R1509P04

问题产生的条件: 路由器的异步接口连接MODEM, 和对端MODEM协商的时候, 对端的

CDUP信号需要将近2分钟才能送达。

问题现象: 路由器的定时器挂断, MODEM协商不成功。

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-R1509P05-BI 版本说明书》