

H3C MSR20_30_3016_50路由器 CMW520-R1509-SI

版本发布公告

一、使用范围及配套说明:

H3C MSR20_30_3016_50路由器CMW520-R1509-SI版本是对外正式发布的版本, 主要用于解决CWM520-R1508P02-SI的各种网上问题, 发布范围不受限。

版本配套表

表1: MSR20_30_3016_50-CMW520-R1509-SI版本配套表

产品	MSR20_30_3016_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-R1509-SI.BIN MSR 30-20_MSR 30-40_MSR 30-60: MSR30-CMW520-R1509-SI.BIN MSR 50-40_MSR 50-60: MSR50-CMW520-R1509-SI.BIN MSR 3016: MSR3016-CMW520-R1509-SI.BIN
QUIDVIEW版本号	Quidview DM 3.10-R3122
IMC版本号	iMC ACLM 3.20-E0301 iMC EAD 3.20-E0301 iMC MVM 3.20-E0202 iMC PLAT 3.20-E0301 iMC UAM 3.20-E0301
TTYD版本	TTYD配套版本4.24

二 增减特性说明:

1 新增特性:

语音用户组绑定功能, 在拨号视图可以配置用户呼叫组subscriber-group, 在用户呼叫组视图中可以配置多个匹配模板; 在语音实体视图可以使用caller-group对呼叫组进行呼叫允许permit和呼叫拒绝deny, 从而实现语音实体可以进行灵活的呼叫限制功能。

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R1508P02版本相比主要解决了如下问题:

1. RTD20816

首次发现版本: CMW520-R1508P02

问题产生的条件: 路由器接收到了收到未经协商直接向设备发起语音Socket连接的IP报文之后, 作为被叫设备配置了快启和标准T38传真, 并建立H323呼叫。

问题现象: H323呼叫建立的通话, 在几分钟后会中断。

2. RTD20764

首次发现版本: CMW520-R1508

问题产生的条件: FXO接口没有插接电缆, 远端向该端口发起呼叫。

问题现象: 远端主叫一直听到回铃音直到超时。

3. RTD19503

首次发现版本: CMW520-R1508

问题产生的条件: 在接口上引用Portal认证, 配置免认证规则, 然后删除免认证规则, 再添加免认证规则。

问题现象: 无法添加免认证规则。

4. RTD20619

首次发现版本: CMW520-R1508

问题产生的条件: 用mib browser读取bri接口ifType值。

问题现象: ifType值显示错误。

5. RTD21139

首次发现版本: CMW520-R1507

问题产生的条件: 路由器的SAE接口未能及时向数据采集服务器上报数据。

问题现象: 服务器看到的接口流量不稳定。

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-R1509-SI 版本说明书》