

H3C VG系列语音网关VRP180-R0017P02版本发布

一、使用范围及配套说明:

Quidway VG系列语音网关VRP180-R0017P02版本对外正式发布, 解决了从上次发布以来所发现的CMM问题单及网上问题, 该版本使用范围不做限制。

版本配套关系请参考如下配套关系:

产品型号	主机软件版本号	BOOTROM版本号	网管版本号	CAMS版本号
Quidway VG 80-20	Version 1.80 Release 0017P02	2.06	Quidview DM 3.10-3112	CAMS V1.00-0150
Quidway VG 10-40	Version 1.80 Release 0017P02	1.06	Quidview DM 3.10-3112	CAMS V1.00-0150
Quidway VG 10-41	Version 1.80 Release 0017P02	1.06	Quidview DM 3.10-3112	CAMS V1.00-0150
Quidway VG 20-16	Version 1.80 Release 0017P02	1.06	Quidview DM 3.10-3112	CAMS V1.00-0150
Quidway VG 20-32	Version 1.80 Release 0017P02	1.06	Quidview DM 3.10-3112	CAMS V1.00-0150
Quidway VG 21-08	Version 1.80 Release 0017P02	1.06	Quidview DM 3.10-3112	CAMS V1.00-0150

二、增减特性说明:

无

三、相比前一版本解决的问题说明:

1. 问题BCDD05100

首次发现版本: VRP180-R0017

问题产生条件: PBX采用DTMF格式发送CID。

问题现象: 从PSTN拨打VoIP电话, FXO口检测不到CID信息。

2. 问题BCDD05283

首次发现版本: VRP180-R0017

问题产生条件: RRQ报文中没有携带产品标识和版本标识。

问题现象: VG向阿尔卡特的IP PBX注册失败。

3. 问题VVD00787

首次发现版本: VRP180-R0017P01

问题产生条件: 使用R2信令通话。

问题现象: 如果PBX发送错误的线路信令0000, 将导致通话断线。

4. 问题BCDD04753

首次发现版本: VRP180-R0017P01

问题产生条件: 相连的FXS口和FXO口都同时配置极性翻转。

问题现象: FXO口不能发送connect消息, 呼叫建立异常。

5. 问题VVD00293

首次发现版本: VRP180-R0017P01

问题产生条件: VG 10-40设备重启。

问题现象: 资源告警阈值的配置信息部分丢失。

6. 问题BCDD04835

首次发现版本: VRP180-R0017P01

问题产生条件: 在VG 20-08L的line 0上配置“delay dtmf 500”命令。

问题现象: 导致line 1口拨不通。

7. 问题VVD01078

首次发现版本: VRP180-R0017P01

问题产生条件: VG 20-08L有两个FXO口与PBX对接, 其中一个端口保持通话。

问题现象: 当呼叫另一个端口时, 会导致该端口CID检测失败。

8. 问题BCDD05070

首次发现版本: VRP180-R0017P01

问题产生条件: 呼叫不能建立。

问题现象: 无法将原因值透传到对方。

如有问题, 请联系H3C服务热线: 8008100504/4008100504。

