

[2008-03-17]VM8000服务器E1213P02版本发布

一、 使用范围及配套说明:

VM8000-E1213P02的SONY云台控制协议, 受限发布到各办事处演示环境; 手动存储、意源认证特性受限南通纪委使用; 数字矩阵特性受限泉州监狱使用; 模拟互联互通特性面向用服发布, 使用范围限制在重庆平安工程和盐城电信; 其它特性面向用服发布, 使用范围不限制。

VM8000-E1213P02版本配套表:

产品型号	目标文件名称	操作系统版本号	备注
VM8000	VM8000-E1213P02.tgz	CentOS4.4 (Linux version 2.6.9-11.ELsmp)	操作系统所带postgresql数据库版本: 8.2.3-1
VC8000	VC8000-E1213P02.rar	Microsoft Windows XP SP2	显卡驱动程序需要2006年及以后的版本
DM8000	DM8000-E1213P02.tar.gz	CentOS4.4 (Linux version 2.6.9-11.ELsmp)	无
MS8000	MS8000-E1113P02	CentOS4.4 (Linux version 2.6.9-11.ELsmp)	无
EC/ECR	EC1001-HF-E1313P02 EC1004-HC-E1313P02 EC2004-HF-E1313P02 EC1001-E1113P01 ECR3000_EC3000-E1113P04	-	无
DC	DC1001-FF-E1313P02 DC1001-E1113P01	-	无

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. VVD15787

首次发现问题版本: VM8000- E1213L01

问题产生的条件: 无。

问题现象: 在多域环境中, 在制定软轮切计划时, 如果本域和外域的摄像头的cameraid相同的话, 制定计划就会失败。

2. VVD15517

首次发现版本: VM8000- E1211P02

问题产生的条件: 无。

问题现象: 数据库 (人为或异常) 重启, 会把EC状态清空为离线。此时AS、CC还是认为EC在线的, 所以keepalive始终成功。那么就会产生这种现象: 在VC管理版上看到EC处于离线状态 (VC管理版读取数据库的值), 而在EC的WEB管理界面上看到EC处于在线状态 (EC通过keepalive会话的返回值来判断是否在线)。

如要完整的了解该版本累计解决的软件BUG, 请参看配套的《H3C MPP VM8000-E1213P02版本说明书》。