



欣威视通产品说明书

安卓终端 APK 升级指导

南京欣威视通信息科技股份有限公司

版本历史

版本号	发布日期	作者	审核	修改说明
V1.0	2018-06-27	张林林	蔡亚莉	创建本文档。
V2.0	2023-10-31	杨容	戚国杰	更新本文档

*本文档提供信息仅供参考，具体配置信息以销售合同为准。

©2018 南京欣威视通信息科技股份有限公司。版权所有，侵权必究。

目录

1、概述.....	1
2、升级方法.....	1
2.1 通过网络升级.....	1
2.2 通过 U 盘升级.....	4

1、概述

软件包提供 img 文件用于 APK 升级，本文档介绍 APK 升级的两种方法，一种是：网络方式升级；另一种是：将 img 文件拷贝至 U 盘根目录下，通过 U 盘升级。

2、升级方法

2.1 通过网络升级

【注：1.此方法只能升级至高版本。2.升级文件要与 GTV 版本一致，比如 GTV 是 A 版的，升级文件也只能是 A 版的】。

(1) 登录 GTV 系统，在浏览器地址栏中输入：<http://192.168.0.33:8088/cdms/>，按回车开启 GTV 系统登录界面。默认的用户名是 sa，密码是 123456。



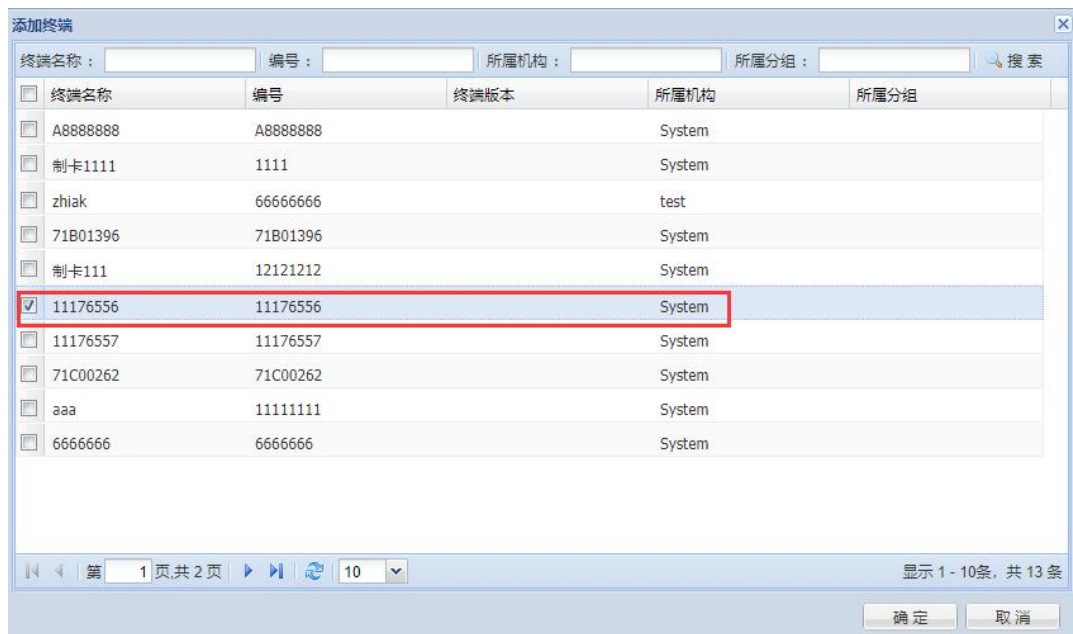
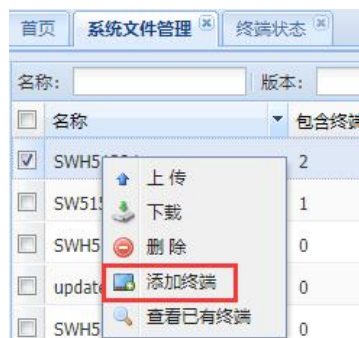
(2) 在菜单栏选择【系统设置】->【系统文件管理】，单击右上角【上传】按钮，弹出“上传”窗口，上传 img 升级文件。

名称	版本	板卡类型	终端类型	apk类型	大小	终端类型	上传者	上传时间
SW5159_MstarV59.bin	1	7.0.4.0923			2.82MB		sa	2018-6-1 09:41:21
SWH5161.img	0	4.0.5.0418	SW.5161		30.83MB		sa	2018-4-18 14:50:08
update5180.inf	0	20180302	SW.5180		267.69MB		sa	2018-3-1 17:16:19
SWH5180.img	0	4.0.5.0301	SW.5180		44.40MB		sa	2018-3-1 16:59:27
update5180.inf	0	20180301	SW.5180		267.69MB		sa	2018-3-1 16:56:17
update5180.inf	1	20180202	SW.5180		267.69MB		sa	2018-3-1 15:29:37
SWH5159DigiSignage.img	0	4.0.4.1213	SW.5159		45.78MB		sa	2018-1-27 16:00:01
SWH5159DigiSignage.img	1	4.0.5.0111	SW.5159		42.66MB		sa	2018-1-11 15:11:49
SWH5128.img	1	4.0.4.1211	SW.5128		19.52MB		sa	2017-12-11 18:51:...
SWH5161.img	1	4.0.4.1114	SW.5161		46.79MB		sa	2017-11-14 17:18:...

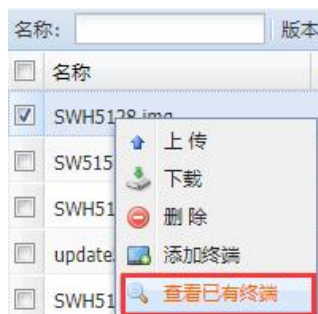
(3) 单击【添加文件】按钮，选择 img 文件。单击【上传】按钮，上传 img 文件，上传成功后显示在列表中。



(4) 在“系统文件管理”列表中，右击已上传的升级文件，选择【添加终端】。勾选需要升级的终端。



(5) 在“系统文件管理”列表中，右击已上传的升级文件，选择【查看已有终端】，可查询已添加的终端。



(6) 终端重启。上传升级文件并添加终端后，将在终端重新启动时，检测到升级文件，进行升级。重启方式有两种：

① 终端设备断电重启。

② 通过网络方式重启 APK。在 GTV 系统中，选择菜单【设备中心】->【终端状态】，弹出“终端列表”，找到需要升级的终端，右击终端名称，在快捷菜单中选择【终端控制】->【重启】。



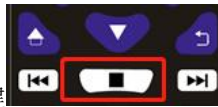
(7) 查看升级结果。可在终端列表中，右击终端名称，在快捷菜单中选择【终端详情】，查看软件版本。



2.2 通过 U 盘升级

【注：此方法可以升级低版本（但是版本跨度不能太大）、相同版本或者高版本】

(1) 将 img 文件拷贝至 U 盘根目录，U 盘格式为 FAT32。



(2) 打开数字标牌 APP，遥控器按停止键 **停止当前节目播放（或鼠标左上左下各点两下，调出辅助托盘，点击退出，停止当前节目播放）**，系统自动返回主界面，然后将 U 盘插到主板的 USB 口上





(3) 根据提示，拷贝完文件后，拔出 U 盘，系统即可升级。

【注：升级为相同版本或者低版本时，系统会弹出提示，是否升级，根据提示选择即可。】