**Hi3516CV300+IMX323 special Version（7.1.16.5）**

**Introduction ：**

**If IPC current version is 3516CV300+IMX323\_W\_7.1.16.5**

**First to use FW named 3516CV300\_IMX323\_W\_7.2.0.1.FLS**

**It is a bridge FW**

**Then use 3516CV300\_IMX323\_W\_7.1.35.3\_ALLBIN.bin**

**to upgrade to Version 3516CV300\_IMX323\_W\_7.1.35.3**

**具体操作如下：**

1. **使用搜索工具，能够搜索到当前待操作IPC设备；**

1. **使用搜索工具升级功能，用3516CV300\_IMX323\_W\_7.2.0.1.FLS进行过渡版本文件的升级；**

**过渡版本升级时间大概为：10秒；**

1. **搜索过渡版本：**

1. **使用3516CV300\_IMX323\_W\_7.1.35.3\_ALLBIN.bin 进行最后一次级**

**（注意不是3516CV300\_IMX323\_W\_7.1.35.3.FLS文件）**

**选择升级文件为3516CV300\_IMX323\_W\_7.1.35.3\_ALLBIN.bin**

**这次升级时间大概为：2分30秒；**

1. **使用搜索工具，够搜索到当前待操作IPC设备，则完成本次设备升级工作；**

1. **使用3516CV300\_IMX323\_W\_7.1.35.3\_ALLBIN.bin 文件升级后 ，mac地址和 sn 序列号需要重新烧写。**

**7.如果机子当前是3516CV300\_IMX323\_W\_7.1.22.4 及3516CV300\_IMX323\_W\_7.1.22.4以后的版本 ，并且无法确定机子的软件是否稳定，可以通过用3516CV300\_IMX323\_W\_7.1.35.3\_ALLBIN.bin升级一次程序，这样就能保证是稳定的。**