

# BK3432 Download By UART User's Guide

V3.0

### Beken Corporation

博通集成电路(上海)有限公司 中国上海张江高科技园区 张东路 1387 科技领袖之都 41 栋

> 电话: (86)21 5108 6811 传真: (86)21 6087 1277

文档含博通(BEKEN)公司保密信息,非经书面许可,不可外传



## 更改记录

版本号	日期	作者	注释
1.0	2018-06-01	许 海	文档建立
2.0	2018-07-04	许 海	修改烧录地址
3.0	2018-10-26	许 海	修改烧录地址



本文档旨在对BK3432 串口下载操作步骤进行说明。

#### 一、准备工具:

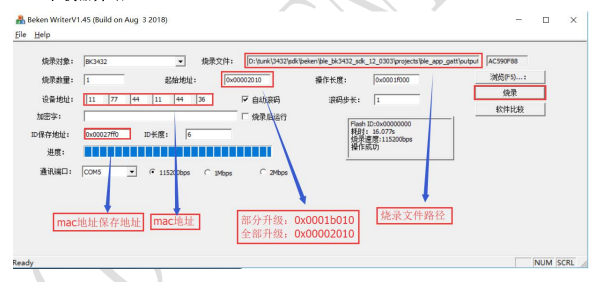
- 1. bk writer V1.45.exe
- 2. 待更新的bin文件

bk3432\_ble\_app\_app.bin-部分升级bin文件bk3432\_ble\_app\_stack.bin-全部升级bin文件

#### 二、使用说明:

BK3432 OTA升级支持部分升级和全部升级两种方式:部分升级即<mark>只升级APP</mark>部分,协议栈部分不参与升级;全部升级即将APP及协议栈部分一起升级。

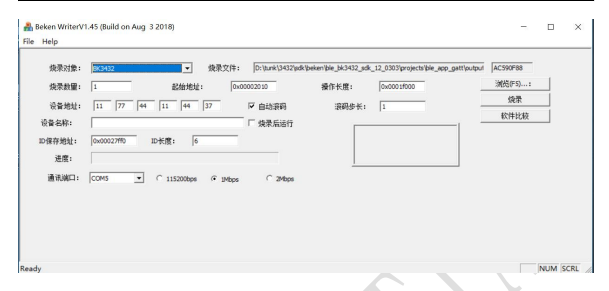
#### 三、下载器介绍:



### 三、下载步骤:

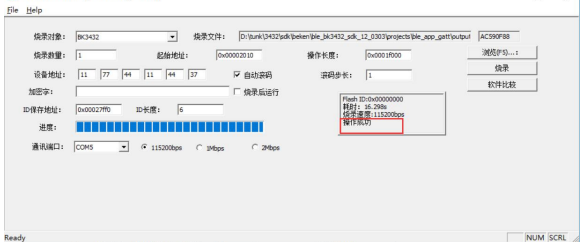
1. 打开bk\_writer\_V1.40.exe上位机软件,在烧录对象下拉框选择BK3432芯片,选择对应的烧录文件(若选择的是部分升级的bin,需要将起始地址改为0x0001b010,若选择的是全部升级的bin,需要将起始地址改为0x00002010),填写好MAC地址与加密字,选择好对应的COM口,如下:





2. BK3432上电,点击烧录按钮即可开始烧录,如下:







### 四、特别注意:

- 1. 芯片内若只有固化boot,则首次烧录可不进行复位,即上电之后直接点击烧录按钮即可触发烧录。反之,每次点击烧录按钮之后必须再进行复位操作,即**先点烧录再复位**,否则软件会提示初始化失败的错误。
- 2. 在进行部分烧录的时候,一定要保证芯片Flash中已经有协议栈部分代码,否则烧录之后程序无法运行。

