

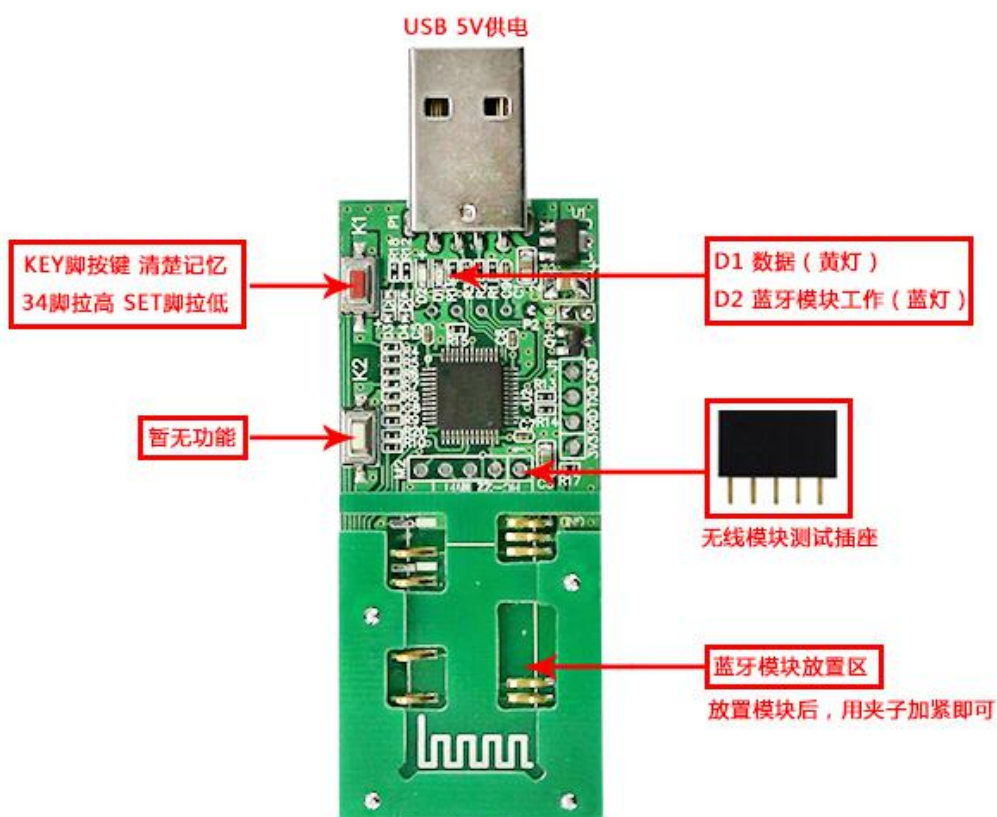
## HC-USB-P 参数架使用说明 V2.1

### 一、产品图片



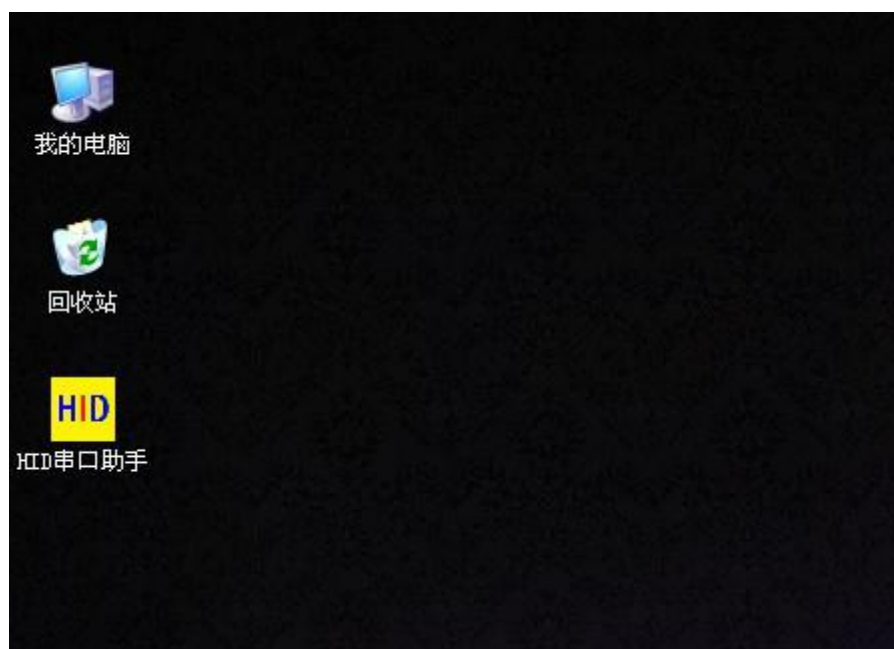
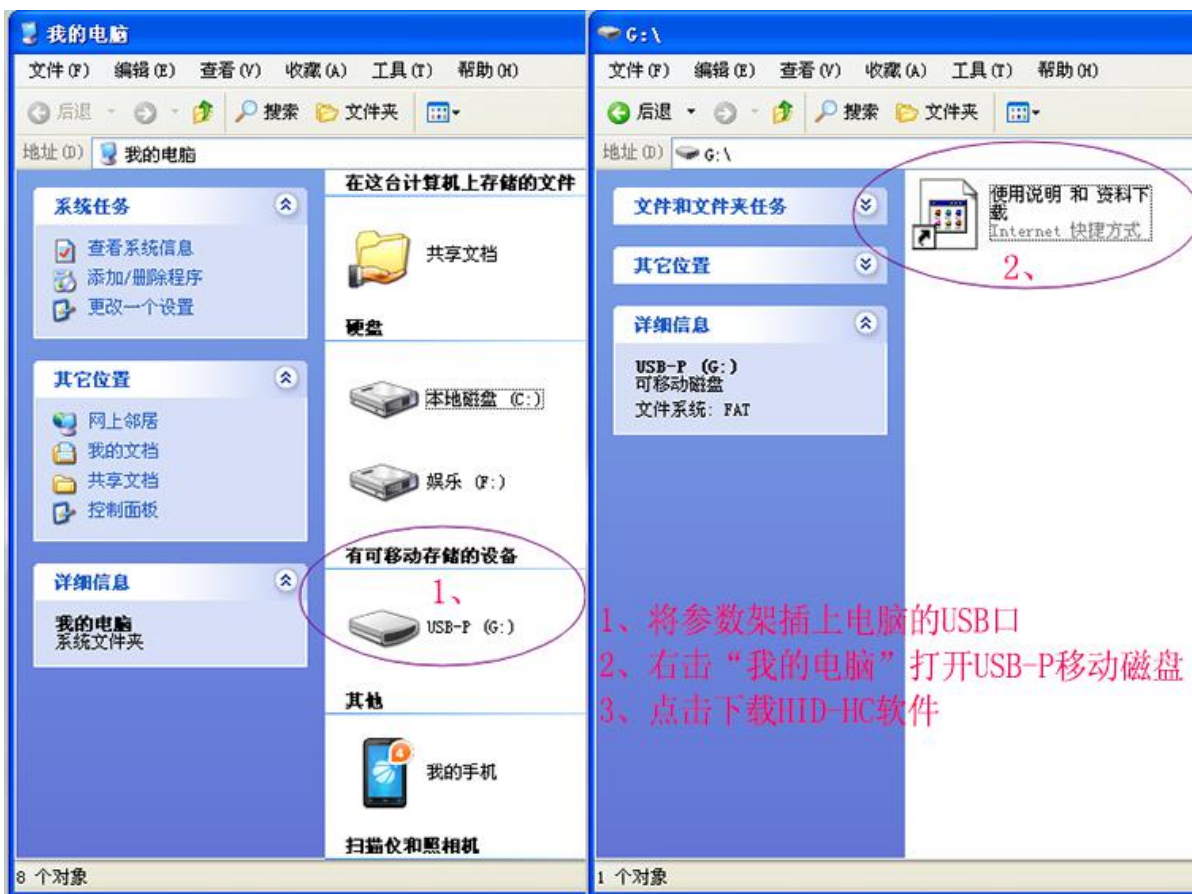
### 二、产品介绍

- 1: 本产品为 USB 转串口参数架，专门搭配 HC 系列模块使用；
- 2: 参数架尺寸（不包含 USB 头）：60mm x 27mm ；
- 3: 工作电流 100ma ；
- 4: 采用弹簧压片式接触，不用焊死模块，能批量设置模块参数，检测模块，方便快捷。

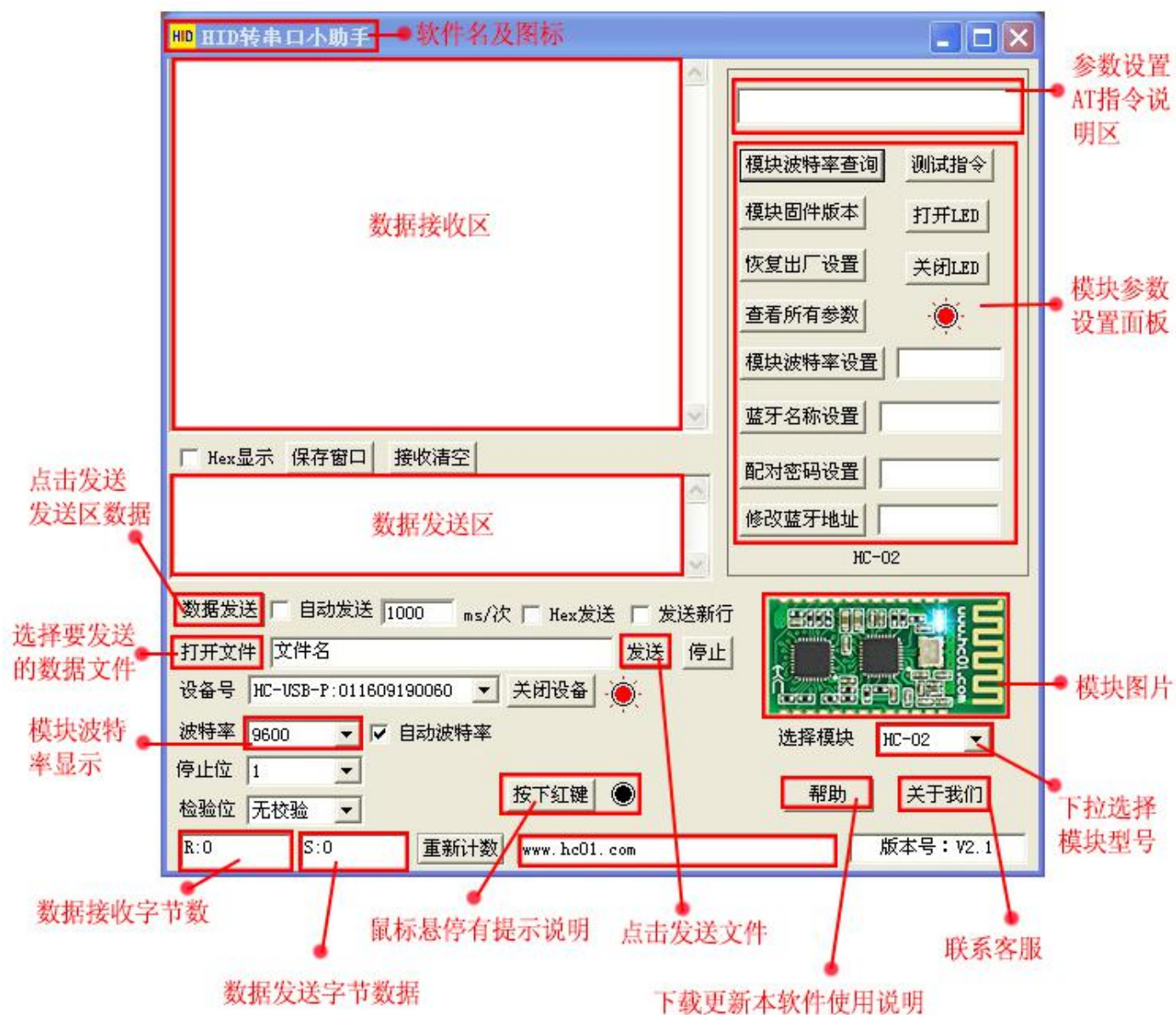


三、参数架是接在电脑 USB 口使用的，使用前需要下载参数架专用的 APP (HID 串口小助手)。

》》》》》参数架本身是一个小 U 盘，里面有 APP 的下载链接哦。先单独将参数架插在电脑上，具体操作如下图：



#### 四、HID 串口助手 软件介绍



## 五、使用示例

### HC-02 进入 AT 模式设置波特率和蓝牙名

#### 1、工具/原料：

HC-02 模块 1 个

HC-USB-P 参数架 1 个

电脑





2、将模块放置在参数架的凹槽处，并用夹子固定，接在电脑上



3、电脑上打开“HID 转串口助手”软件，选择模块型号：HC-02



#### 4、串口小助手右侧出现模块参数设置面板



5、首先先测试一下模块的 AT





## 6、设置模块波特率



## 7、设置模块蓝牙名称



## 8、设置面板上没有的参数，可以直接输相关的 AT 指令设置

注意事项：

- 1、“HID 串口助手”为参数架专用软件
- 2、如使用其它 USB 转 TTL 的转接板测试的，请下载通用的 PC 端串口调试助手软件