

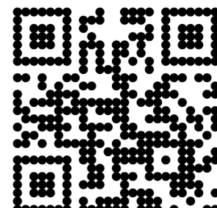


店主公众号

# 可编程多头点击器说明

青苹果控制工厂

2019年4月13日



扫码可进淘宝店

## 1. 单击器使用注意事项.



### 注意:

板子上有一个可以给手机充电的USB接口，因为Arduino nano板子上引出的5V引脚实际是USB的5V经过了一个二极管，不能给手机充电用，所以在板子上做了这个飞线。

当不想给手机充电时，可把版子上的那个开关关闭。但不论是否给手机充电，最好都是把手机通过USB接到板子，这样点击器可以和手机共地，可以大大增加长时间点击的稳定性，如果是同时点击多个手机，出现点击不稳定时。可把所有手机都接上充电器来增加点击稳定性。

本板子支持安卓和苹果手机，几乎支持所有电容触摸类手机屏，因为手机检测频率限制，所以每秒最高点击

次数可以达到25次，即按20ms,不按20ms。使用过程中有任何问题，可以在淘宝上联系我。

点击头上有纳米胶，使用时揭掉点击头表面一层保护膜后，点击头可以牢固的直接粘附在手机屏上，对手机屏没有伤害，可多次使用。

板子示例程序可以在github上看到:

板上所有头都是每秒点22次的示例程序(默认板子会烧这个程序后发货,实际以购买时提供的需求为准):

[https://github.com/woodcol/arduino\\_touch/tree/master/touch\\_11p\\_20PS](https://github.com/woodcol/arduino_touch/tree/master/touch_11p_20PS)

每个头连续点的示例程序:

[https://github.com/woodcol/arduino\\_touch/tree/master/touch\\_6p](https://github.com/woodcol/arduino_touch/tree/master/touch_6p)

感谢您对本店的支持! 可以5分好评鼓励店主开发更多有意思的产品!



扫码可在B站查看Arduino示例视频教程:

<https://www.bilibili.com/video/av40398480/>

淘宝店: <https://fengmm521.taobao.com>



群名称: 可编程点击器技术交流  
群号: 1022217328