

▲ 注意: FN键在空格键右边第二个
所有FN组合键操作均为先按住FN不松手

蓝牙配对操作方法: (首先打开键盘底部的电源开关)

- ①先短按FN+Q, Q键指示灯慢闪后再长按 FN+Q 组合键3秒以上, 键盘进入配对状态, 数字Q指示灯快闪。
- ②打开移动设备蓝牙 (例如手机), 选中Keydous5.0 (win7系统选择Keydous5.0)
- ③移动设备显示已连接, 配对完成。
- ④连接第二台设备 (例如电脑), 如果手机连接了Q, 那我们长按 FN+W 组合键3秒, W指示灯快闪, 然后重复步骤②③。
- ⑤连接第三台设备 (例如笔记本), 长按 FN+E 组合键3秒, E指示灯快闪, 然后重复步骤②③。
- ⑥现在同时把连接好的三个设备的蓝牙都打开, 通过短按FN+Q/W/E进行切换设备连接。

2. 4G配对操作方法: (首先打开键盘底部的电源开关)

打开键盘电源开关, 短按FN+R, R键灯光闪烁, 把接收器插入电脑USB口即可使用。

灯光操作说明: (有线模式没有休眠设置)

FN+方向上=调高亮度 FN+方向下=调低亮度
FN+方向左=调慢速度 FN+方向右=调快速度
FN+ESC=退出灯效 FN+ENTER=切换背光颜色 FN+\\|=切换动态灯效模式
FN+Backspace=关闭/打开灯光 (关灯后进入省电模式)
FN+左Ctrl=进入/退出自定义灯效模式 (FN+Esc退出)

Caps灯为大小写指示灯, 可以通过FN+CAPS改变颜色, 但是不能参与灯效。

FN+Tab=切换灯光休眠时间, Caps灯闪一下为2分钟不使用开始休眠,

Caps灯闪两下为30分钟不使用开始休眠, 闪三下为不休眠。

按键操作说明:

FN+Q/W/E=切换到蓝牙模式

FN+R=切换到2.4G模式 FN+T=切换到有线模式

FN+1=F1 FN+2=F2 FN+3=F3 FN+4=F4

FN+5=F5 FN+6=F6 FN+7=F7 FN+8=F8

FN+9=F9 FN+0=F10 FN+=F11 FN+=F12

FN+ [=Home FN+]=End FN+=Insert

FN+L=浏览网页 FN+右Shift=我的电脑 FN+P=Print (截图)

FN+Win=锁定/解锁Win键 (Win锁定时, Win键为白灯) 左Shift+Esc=波浪号~

FN+左Shift=锁定/解锁使用的连接模式 (锁定时键盘屏幕会显示一把锁)

FN+U=切换键盘按键层, 屏幕白猫为第一层, 红猫为第二层

恢复出厂设置:

同时按下键盘四个角按键3秒 (Esc、左Ctrl、Backspace、右箭头)

长按FN+空格键查看电量: (仅无线模式下查看)

数字区1-0指示灯: 1亮起为10%, 以此类推

屏幕操作说明:

FN+Delete=开启/关闭屏幕界面 FN+Pgup=切换小屏幕页面

FN+Pgdn=切换小屏幕回默认页面

MAC系统:

FN+M (长按两秒, CAPS闪2下为进入, 闪1下为退出, 可留意显示屏左上角会显示MAC或Win) =进入苹果MAC系统模式 (左alt和win互换, 右alt变成win, 右ctrl变成alt)
(进入MAC系统时, 小屏幕会显示MAC图标)

FN+F=切换F区/多媒体键

仅限MAC模式下切换标准键和多媒体按键

注意事项:

◉ 产品内置锂电池, 严禁把本产品置于高温、高压、阳光直射环境中。如长期不使用, 请将键盘存放于阴凉干燥环境中, 并关掉电源开关。

◉ WIFI信号对蓝牙信号有一定干扰, 所以蓝牙接收器不能离wifi信号源太近。

◉ 插拔轴体时不需要很用力, 当你发现需要很大力时, 可能轴体没对准, 请停止操作, 不然会导致热插拔底座损坏, 严重的话会导致焊盘脱落直接废掉PCB。

◉ NJ68Pro-CP支持3脚或5脚机械轴和磁轴(N极朝下)混搭使用, 更换轴体后需要重新校准键盘

网页版驱动:

本产品提供网页版驱动, 可进行按键宏定义, 灯光自定义、多媒体按键设定等强大客制化操作, 如需使用驱动可在官网: www.keydous.com 打开网页版驱动。

(首次进入网页版驱动, 需等候10-15秒弹出iot插件下载)
详细驱动编程教学视频可扫下方公众号二维码了解。

出品: 珠海市千诺科技有限公司

官网: www.keydous.com

邮箱: keydous@keydous.com

商务合作微信: Keydous

微信公众号: Keydous官方



Keydous NJ68 Pro-CP

用户手册

<温馨提示>

- ◉ 必须使用原装充电线连接电脑USB口进行充电, 充电电流要小于1A, 充电电压要小于5V。
- ◉ 键盘不防水, 请小心防护。

Start a New Journey