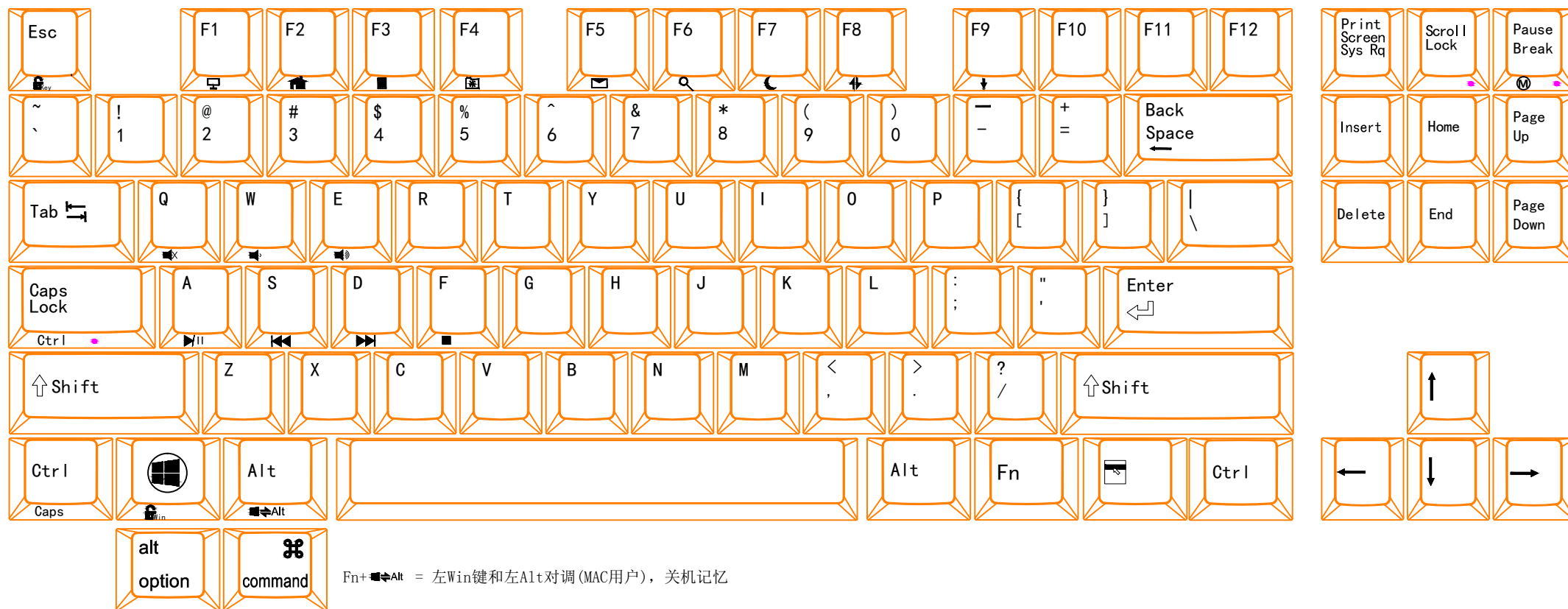


87EC(S)Pro 静电容可编程键盘 布局图 2017 07 21



# 87EC(S)Pro 静电容可编程键盘 功能简介 2017 07 21

## 一. 基本特性

- 1. 静电容式无物理触点，杜绝触点氧化或变形而带来的按键双击或接触不良等故障的烦恼；按键手感轻盈滑顺；静音设计。
- 2. ARM32主控处理器(频率72Mhz)， 1000hz上传回报率，全键无冲。
- 3. 按键触发行程2段式可调(专利 ZL 2016 2 1292399.6)，以适应不同按键触发行程体验。
- 4. 两个键盘模式：第一个是标准(Office)模式,；第二个是自定义可编程(Program)模式，可自定义每个按键（含：单/组合键，宏，多媒体，操控键 等）。
- 5. 可更新升级固件。



二. 工作电压及电流： 电压 DC5V； 电流60mA。

三. 系统要求： USB有线 Windows IOS MAC LINUX Android 。


四. 机械特性： 净重840 g； 长368/宽140/高40 mm(含键帽)。





## 五. 简易操作指南

### 1. 两层键盘的切换(Office/Program)

本键盘有两层可切换键值的键盘模式，第一层是标准Office模式 -其键值是固定不可改写的；第二层 是自定义的可编程(Program)模式 -其每个按键的键值是可以通过“KB87编程软件”来自定义的；其切换方法： 长按[ Fn + 右上角  键] 三秒，  键指示灯常亮表示键盘处于Program模式 ；再次 长按[ Fn + 右上角  键] 三秒则指示灯灭，回到原标准Office模式 。

### 2. 组合键功能

Fn+  可调触发行程切换，分2档切换触发行程【高位(Caps灯闪1次)/低位(Caps灯闪2次)】,关机记忆。

Fn+  锁住/打开Win键；Fn+  锁住/打开全键盘；Fn+  Alt 左Win键和左Alt对调(MAC用户，配有键帽)，关机记忆； Fn+  左Cap和左Ctrl之间的切换, 关机记忆。

## 六. 强制恢复键盘出厂设置

同时按下大键盘区四角4颗按键 [Esc F12 Ctrl(L) Ctrl(R)] 5秒后，键盘自动重启恢复出厂设置。

注：【KB87编程软件】请向经销商索取

售后维修：广东省珠海市香洲区前山工业园华威路112号中之华大厦4楼（珠海天亿计算机设备有限公司）电话 0756-2266127 转