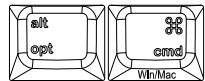
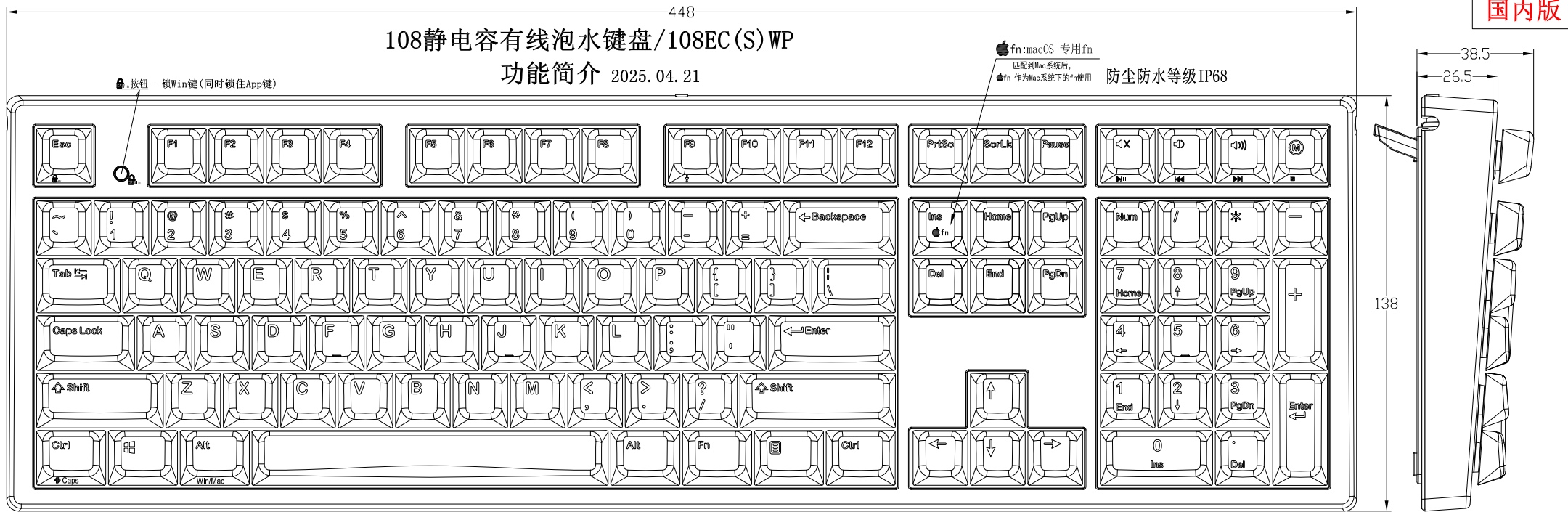


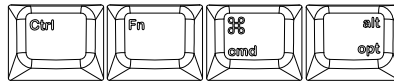
国内版

108静电电容有线泡水键盘/108EC(S)WP

功能简介 2025. 04. 21



Win/Mac系统匹配[Fn + 左Alt(Win/Mac)]:
同时按住3秒
状态灯闪2次/匹配Mac系统, 关机记忆。
状态灯闪1次/匹配Win系统, 关机记忆。



键盘的3个状态 (出厂 升级 复位)
出厂设置: 自定义层键值和office层相同
升级后: 恢复到出厂设置
复位后: 恢复到出厂设置

一. 基本特性

1. 全键盘防尘防水IP68设计。
2. 静电容式无物理触点开关, 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。
3. 主控处理器ARM32(频率72Mhz), 1000hz上传回报率, 全键无冲。
4. 按键触发行程可调(专利 ZL 2016 2 1292399. 6), 以适应不同按键触发行程体验。
5. 四个键盘模式(一键快速切换): 第一个是标准 (Office) 模式; 第二个、第三个和第四个是自定义可编程 (Program1/Program2/Program3) 模式, 可自定义每个按键 (含: 单/组合键, 宏, 多媒体, 操控键 等)。可用右上角 (M) 键一键快速切换。
6. 可更新升级键盘固件。

二. 工作电压及电流

电压 DC 5V; 电流 40 mA

三. 操作系统

支持 Windows 2000/win7/8/10/xp/vista, linux, MAC OS, IOS

四. 机械特性

净重: 1300 g 长/宽/高: 448/138/40.5 mm(含键帽) 键开关 静电容无物理触点

108静电容有线泡水键盘/108EC(S)WP 简易操作指南 2025. 04. 21

1. 四层键盘的切换(Office/Program1/Program2/Program3) 键盘的一键 M 快速切换

本键盘有四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、第三层和第四层均是自定义的可编程(Program1/Program2/Program3)模式-其每个按键的键值是可以通过“108EC(S)WP编程软件”来自定义的；

其切换方法：按下 **Ⓜ** 键：编程键盘1=指示灯闪1下灭；编程键盘2=指示灯闪2下灭；编程键盘3=指示灯闪3下灭。指示灯常亮3s灭即回到原标准Office模式。关机记忆。

2. 指示灯亮度调节：Fn+↑/↓ 分5档调节指示灯的亮度，关机记忆。

3. 组合键功能

Fn+ **↕** 可调触发行程切换，分3档切换触发行程【高位(Caps灯闪1次)/中位(Caps灯闪2次)/低位(Caps灯闪3次)】，关机记忆。恢复出厂设置后处于中位触发行程。

Fn+ **Ⓜ** 锁住/打开全键盘。

Fn+ **⇧**Caps 同时按住3秒 = 左Ctrl和Caps键之间的切换，状态灯闪2次/状态灯闪1次 = 左Ctrl和Caps键值置换/恢复正常。关机记忆。

Fn+ **⌘**Alt(Win/Mac)同时按住3秒 = Win/Mac系统匹配，状态灯闪2次/状态灯闪1次 = 匹配Mac系统/匹配Win系统。关机记忆。

Fn+ **** 同时按住3秒 = \\和BackSpace键之间的切换，状态灯闪2次/状态灯闪1次 = \\和BackSpace键值置换/恢复正常。关机记忆。

4. 一键锁Win/App

按一下左上角的轻触式小圆按钮，即锁住Win键并同时锁住App键，状态灯闪2次/状态灯闪1次 = 锁住Win和App键/解锁Win和App键。

5. USB和PS/2+USB接口的切换：Fn+BackSpace同时按住5秒，状态灯闪1次为USB接口；状态灯闪2次为PS/2自动识别 + USB手动识别（关机断电重启电脑后必须再插拔一下USB接口）。

6. 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，键盘自动重启恢复到出厂设置。

【108EC(S)WP 编程软件】请向经销商索取

广东省珠海市香洲区凤山界涌山星一路28号112 栋5楼（珠海天亿计算机设备有限公司）电话0756-2266127