

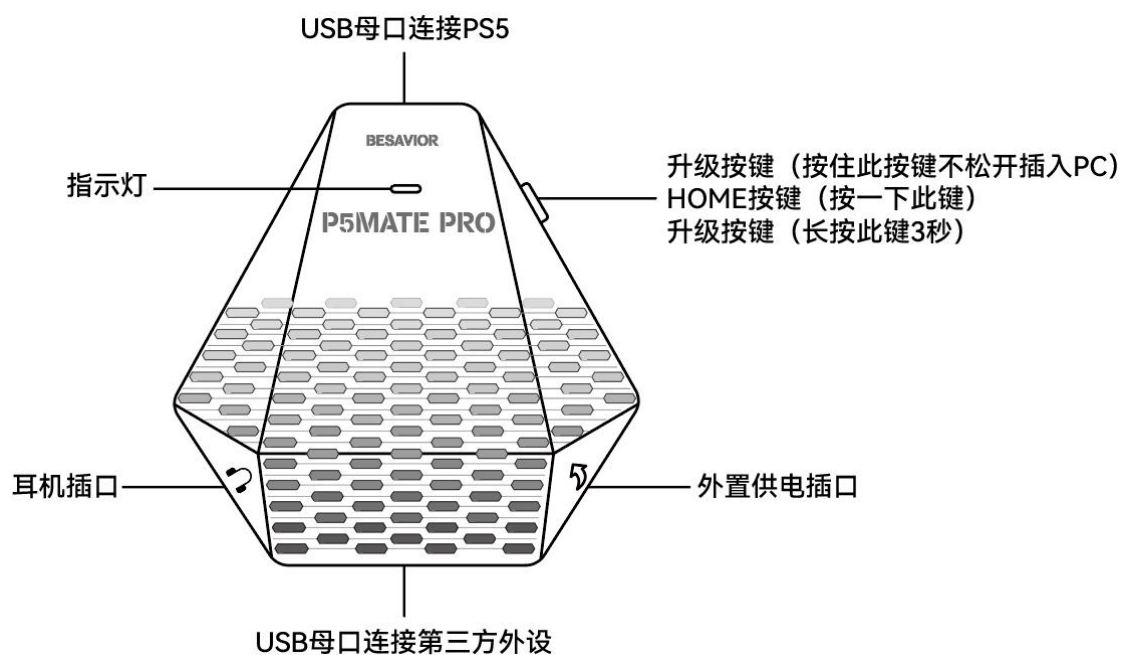
# Besavior P5mate Pro 说明手册

## 1. 产品介绍

Besavior P5mate Pro 使用 USB 有线模式连接 PS5 主机，使用前请打开 PS5 主机的 USB 连接功能：



Besavior P5mate Pro 按键和接口功能如下：



**PS: 长按 15 秒升级按钮，为恢复出厂设置。**



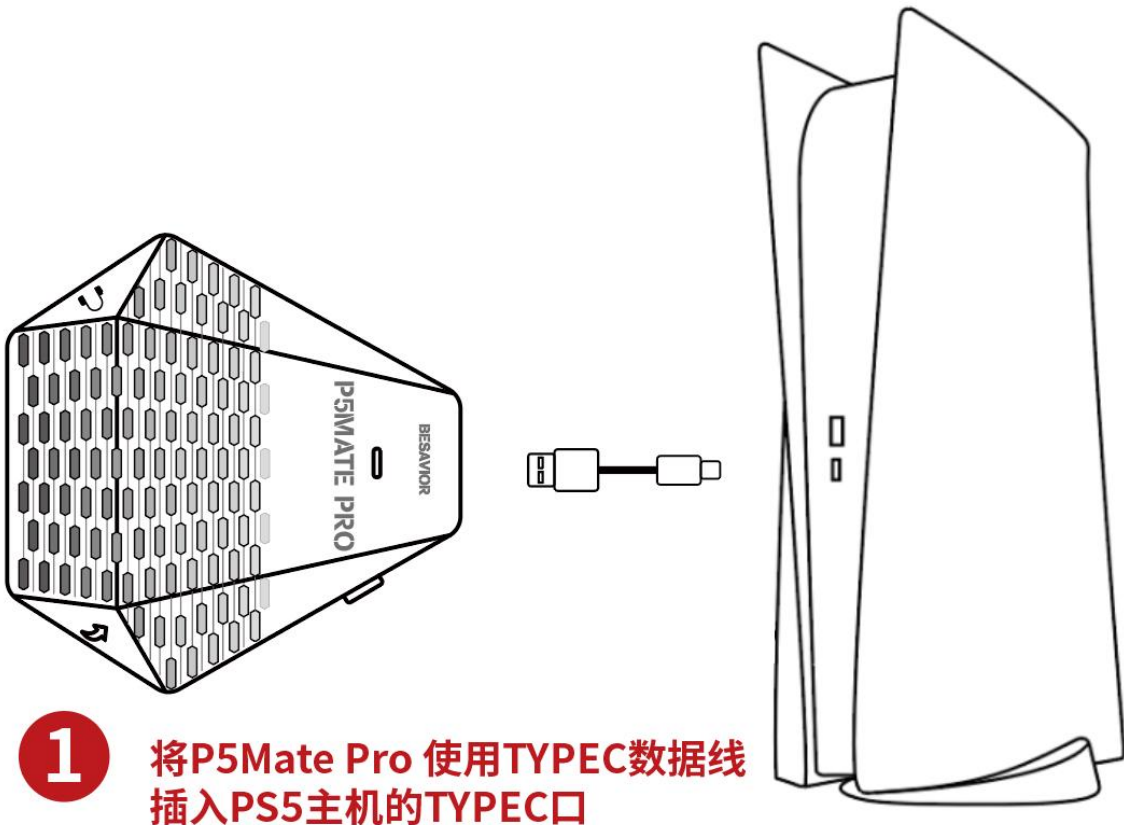
赠送TYPE-C数据线\*2



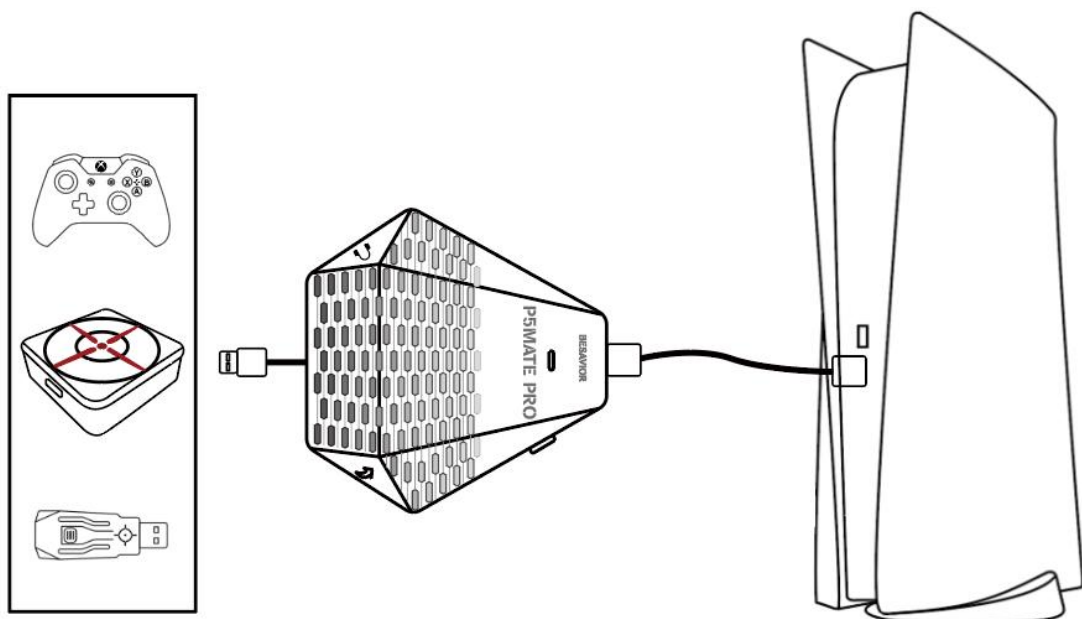
赠送TYPE-C转接头\*1

## 2. USB 外设使用方法

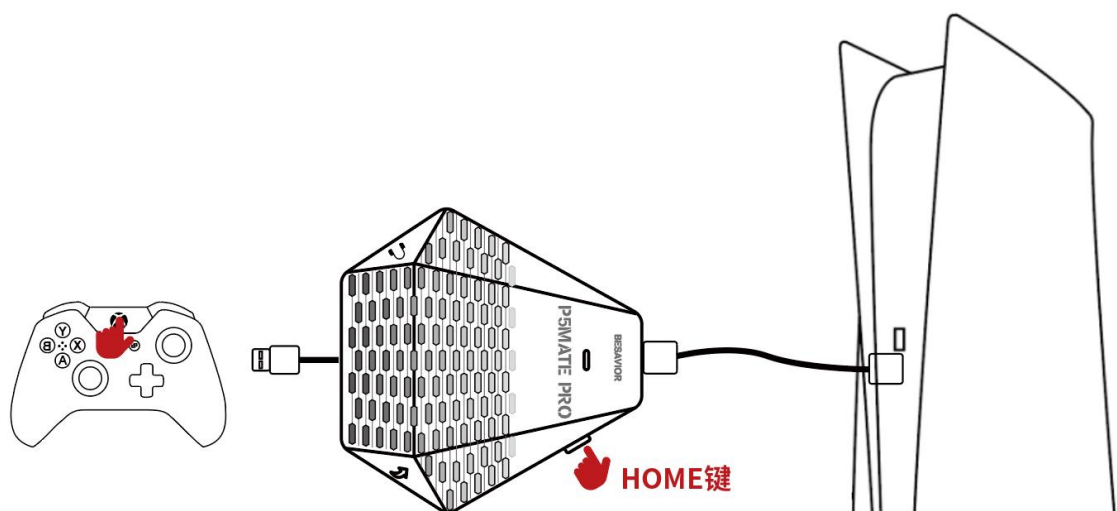
按照以下步骤操作：



- 1 将P5Mate Pro 使用TYPE-C数据线插入PS5主机的TYPE-C口



## 2 将第三方USB外设插入P5Mate Pro底部USB口



## 3 启动手柄后, 按一下第三方外设的HOME键或者P5Mate Pro上的HOME键, 即可正常操控游戏

### 3. 蓝牙外设连接:

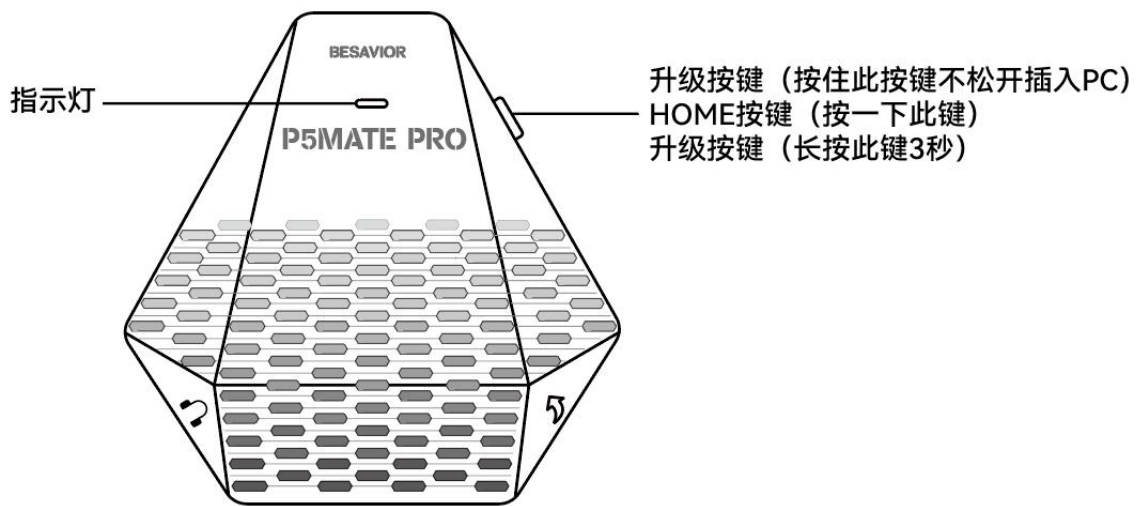
#### 一: P5Mate Pro 蓝牙配对手柄时, P5Mate Pro 上的指示灯状态:

指示灯熄灭 : 未配对

青色指示灯常亮 : 固件更新

蓝色指示灯闪烁 : 正在配对

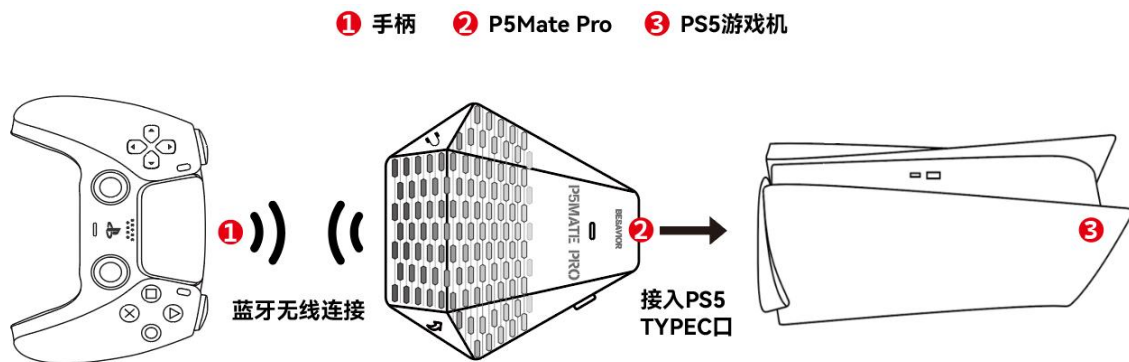
蓝色指示灯常亮 : 手柄配对成功支持主机: PS5/PC



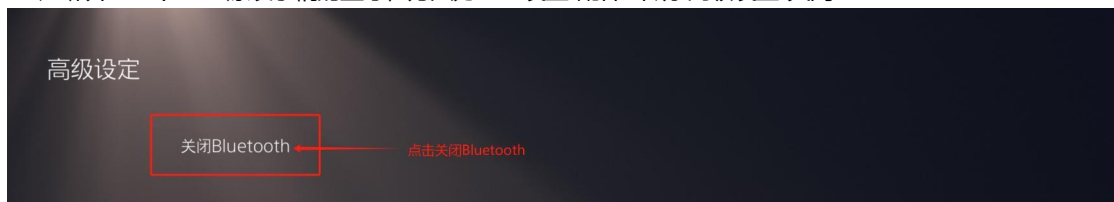
## 二、PS5 游戏机

**运行 PS5/PS4 游戏：**P5Mate Pro 连接 PS5 主机 TYPEC 口，然后 P5Mate Pro 蓝牙无线连接手柄。

**蓝牙连接**



1、断开 PS5/PS4 原装手柄的蓝牙，方法为：“设置-配件-常规-高级设置-关闭 Bluetooth”



2、将 P5Mate Pro 按照示意图插入 PS5 游戏机 TYPEC 口，再长按 HOME 键 3 秒，此时 P5Mate Pro 蓝色指示灯闪烁，处于蓝牙配对状态。

3、按第三方手柄配对键（请看下面手柄配对说明），直到手柄进入搜索蓝牙状态。

4、等待 3-5 秒左右，手柄灯常亮，P5Mate Pro 蓝色指示灯常亮，此时蓝牙配对连接成功，按手柄 Home 键或者 P5Mate Pro 上的 HOME 键，即可正常操控 PS5 主机。

**手柄配对说明：**

PS5/PS4 手柄蓝牙配对：长按 “SHARE + PS” 键，手柄指示灯双闪。

X1/X1 精英 2 代手柄蓝牙配对：长按 “XBOX + 连接” 键启动手柄，手柄指示灯快速闪烁。

NS Pro 手柄蓝牙配对：长按手柄顶部 “+” 键，手柄下方指示灯出现循环闪烁。

**在没有拔下 P5Mate Pro 的情况下，如何重连 PS5 主机：**

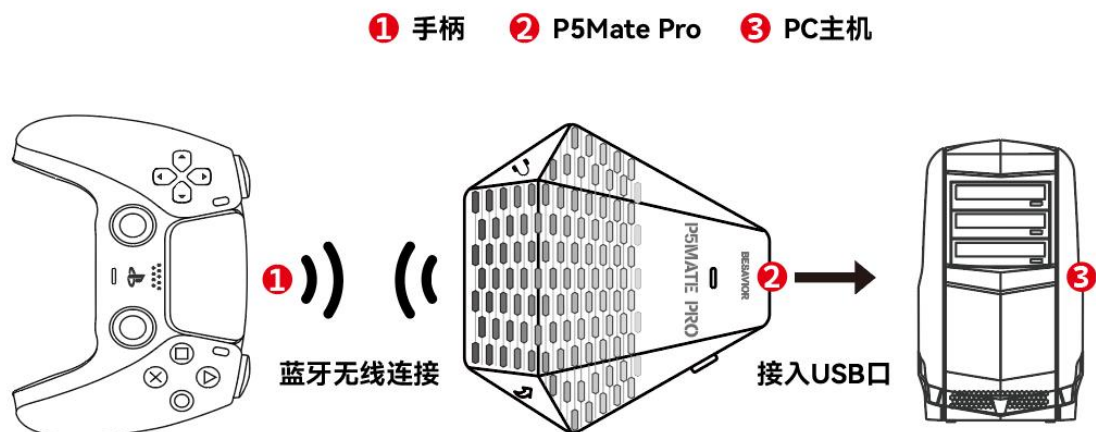
- 1、按 PS5 主机电源键。
- 2、按手柄 “Home” 键，等待自动配对成功后即可使用。

**第三方手柄模拟 PS5/PS4 手柄触模板方法如下：**

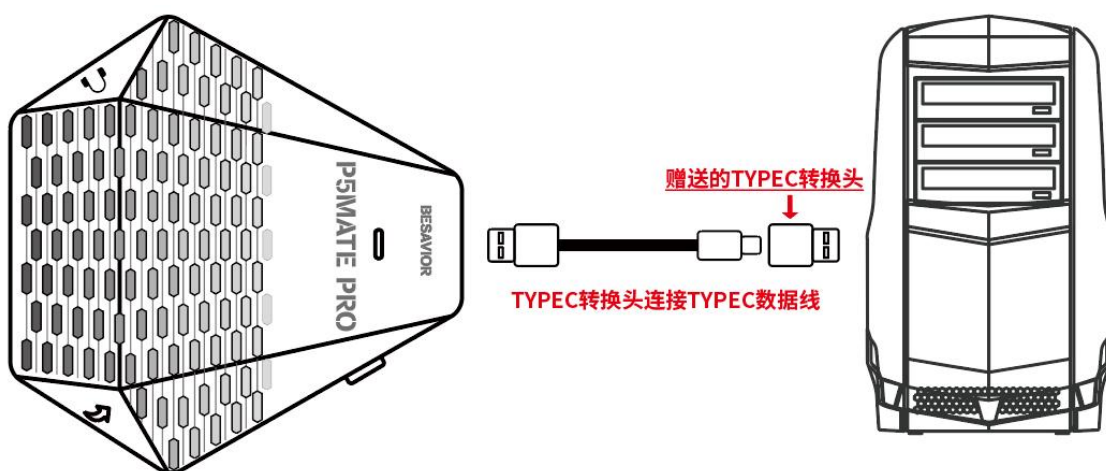
触模板功能	XBOX类手柄	NS PRO手柄
触模板点击	按住  +  或 R3	按住  +  或 R3
触模板左点击	按住  + 	按住  + 
触模板右点击	按住  + 	按住  + 
触模板滑动	按住  + 右摇杆晃动	按住  + 右摇杆晃动
触模板滑动后点击	按住  + 右摇杆晃动后按下	按住  + 右摇杆晃动后按下
PS4游戏录像	按住  + 双击 	按住  + 双击 
SWITCH主机截屏键 	双击  或按一下 	PS4手柄触模板按下
HOME按下		按住  + L3 (左摇杆按下)

-----

### 三、PC 主机使用



(用户可以将我们赠送的 TYPEC 转换头连接 TYPEC 数据线，再连接 PC USB 口)



- 1、进入 Windows 系统的“控制面板” - “设备和打印机”。
  - 2、将 P5Mate Pro 按照示意图插入 PC 主机的 USB 口，Windows 系统“设备和打印机”界面出现 DualSense Wireless Controller 手柄图标。
  - 3、确保 P5Mate Pro 蓝色指示灯闪烁，处于蓝牙配对状态。
  - 4、按手柄配对键（请看下面手柄配对说明），直到手柄进入搜索蓝牙状态。
  - 5、等待 3-5 秒左右，手柄指示灯常亮，P5Mate Pro 蓝色指示灯常亮，此时蓝牙配对连接成功。
  - 6、鼠标右键点击“设备和打印机”界面 DualSense Wireless Controller 图标，选择“游戏控制器设置” - “Wireless Controller” - “属性”。
  - 7、此时会跳转手柄按键测试界面，即可测试手柄按键。
- ※ 若连接配对未成功，P5Mate Pro 指示灯将熄灭，需手动按一下 P5Mate Pro 蓝牙配对键，重新以上步骤。

#### 手柄配对说明：

PS5/PS4 手柄蓝牙配对：长按 “SHARE + PS” 键，手柄指示灯双闪。

X1/X1 精英 2 代手柄蓝牙配对：长按 “XBOX 键 + 配对键” 键启动手柄，手柄指示灯快速闪烁。

NS Pro 手柄蓝牙配对：长按手柄顶部 “+” 键，手柄下方指示灯出现循环闪烁。

#### 四、P5Mate Pro 升级教程

- 1: 点击 <https://forum.beloader.com/forum.php?mod=forumdisplay&fid=76&page=1> 下载 P5Mate Pro 最新升级固件
- 2: 按住 P5Mate Pro 升级按钮不松开, 将 P5Mate Pro 插入 WINDOWS PC USB 口, 然后松开升级按钮。
- 3: 用 Microsoft edge 浏览器打开 <https://forum.beloader.com/P5matePro/> , 按以下步骤操作:



# P5Mate Pro Series Update Tool

Please make sure you use Microsoft EDGE browser to open this page, otherwise you may not be able to connect to your device

**Click here to connect the device**

← 1. 点击Connect

(Please press and hold the P5Mate Pro Series upgrade button to plug into your PC)

Update

← 2. 选择update

3. 点击Connect

Connect

Cancel

Firmware Update

Choose File

No file choosen

Update

← 5. 点击Update进行固件升级

← 4. 点击此处选择下载的升级固件

**Disconnect P5Mate Pro Series Device**

(Please press and hold the P5Mate Pro Series upgrade button to plug into your PC)

Version: StdCoreE0000202503131733

← 升级成功后有对应的版本号显示



## 五、按键精灵

### 设置按键精灵功能必须先打开宏设置开关：

打开/关闭宏设置：长按 5 秒 X1  键/NS 手柄  键/PS5/PS4 手柄  键（手柄震动反馈）

注 1：同一键位无法同时激活一键连发、一键连招、一键无限循环功能。注

2：在功能配置过程中，每次有效操作都会触发一次手柄震动。







注 3：默认通过双击 X1 手柄  键实现对 NS 手柄  键 /PS5/PS4 手柄  键的模拟。

### A、键位映射

键位映射是将一个按键映射到另一个不同按键上，可实现多个按键相同功能或多个按键相互交换的功能。

PS：进行设置前需长按 5 秒 X1  键/NS 手柄  键/PS5/PS4 手柄  键（手柄震动反馈），打开宏设置开关，若之前以打开则无需重复此操作。





#### 1、设置

a、同时按下 PS5/PS4 手柄  +  键；X1 手柄  +  键；NS Pro 手柄  +  键 并松开，进入键位映射功能配置模式。

b、按一下需要映射的按键。

c、按一下目标映射的按键。

d、按一下 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键，退出配置模式。

比如先按  键，再按  键，即使得  键具有  键功能。




#### 2、单个清除

a、同时按下 PS5/PS4 手柄  +  键；X1 手柄  +  键；NS Pro 手柄  +  键 并松开，进入键位映射功能配置模式。

b、按一下需要清除映射的按键。




c、再按一下需要清除映射的按键。

d、按一下 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键，退出配置模式。

比如先按  键，再按一次  键，即使得  键恢复默认功能。

#### 3、全部清除

a、同时按下 PS5/PS4 手柄  +  键；X1 手柄  +  键；NS Pro 手柄  +  键 并松开，进入键位映射功能配置模式。

b、按住 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键 3 秒钟，会自动清除所有已配置的键位映射，并自动退出配置模式。

#### 4、实例 1

a、先将  键映射为 ，再将  键映射为 ，即可实现两键交换。（在键位映射模式下，实现方法为按    ）

b、将  键映射为 ，再将  键映射为 ，再将  键映射为 ，即可实现三键交换；以此类推。（在键位映射模式下，实现方法为按      ）





## 5、实例 2 (交换触摸板键与 )

a、此项配置过程中，双击 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键无法模拟成其他按键，所以需要通过 PS5/PS4 手柄或 Pro 手柄进行此项操作。

b、进入键位映射功能配置模式后，依次按下

PS5/PS4 手柄的  触摸板键  键；

NS Pro 手柄的     键；

然后按 PS5/PS4  键/NS Pro  键退出，触摸板按下就与 PS5  键/NS Pro  键完成映射。

## 6、支持的键位

除摇杆和 PS5/PS4   键/X1   键/NS Pro   键,其他键均可映射。




## B、连发 (默认关闭)

连发控制是用来将选定的按键配置为连发模式，当按键处于连发模式下，该键被按下后，就会以一定频率模拟按下-松开-按下-松开事件，连发频率可调。

PS: 进行设置前需长按 5 秒 X1  键/NS 手柄  键/PS5/PS4 手柄  键 (手柄震动反馈)，打开宏设置开关，若之前以打开则无需重复此操作。

### 1、开启连发




a、同时按下 PS5/PS4 手柄  +  键；X1 手柄  +  键；NS Pro 手柄  +  键并松开，进入连发功能配置模式。

b、按住 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键不松开，再按需要连发的按键，即可开启对应按键的连发功能。

c、按一下 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键，退出配置模式。

### 2、关闭单个连发




a、同时按下 PS5/PS4 手柄  +  键；X1 手柄  +  键；NS Pro 手柄  +  键并松开，进入连发功能配置模式。

b、将需要关闭连发功能的按键按住不放，再按一下 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键，即可关闭对应按键的连发功能。

c、按一下 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键，退出配置模式。

### 3、清除所有连发


a、同时按下 PS5/PS4 手柄  +  键；X1 手柄  +  键；NS Pro 手柄  +  键并松开，进入连发功能配置模式。

b、按住 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键 3 秒钟，会自动清除所有已配置的连发功能，并自动退出配置模式。

### 4、调整连发频率 (基本模式)

a、同时按下 PS5/PS4 手柄  +  键；X1 手柄  +  键；NS Pro 手柄  +  键并松开，进入连发功

能配置模式。

b、按一下 ，即可加大连发频率。c、

按一下 ，即可降低连发频率。

d、按一下 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键，退出配置模式。

## 5、支持的键位

除 PS5/PS4    键；X1    键；NS Pro    键及摇杆外的所有按键。

---

## C、一键连招

在格斗游戏中，往往一个大招需要按照一定规律连续操作手柄。一键连招功能可以将这个连招动作记录下来，并设置成通过某个按键触发，设置完成后，玩家即可一键连招。

**PS：进行设置前需长按 5 秒 X1  键/NS 手柄  键/PS5/PS4 手柄  键（手柄震动反馈），打开宏设置开关，若之前以打开则无需重复此操作。**

### 1、设置

a、同时按下 PS5/PS4 手柄  +  键；X1 手柄  +  键；NS Pro 手柄  +  键并松开，进入一键连招功能配置模式。

b、进行连招操作，设备会自动将连招记录（最多记录 8 组连招，每组连招至少可记录 5 秒，且此操作不会被屏蔽）。

c、按一下 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键。

d、按一下用于触发此连招的按键。设置成功后，会自动退出配置模式。

### 2、单个清除




a、同时按下 PS5/PS4 手柄  +  键；X1 手柄  +  键；NS Pro 手柄  +  键并松开，进入一键连招功能配置模式。

b、按一下 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键。







c、按一下之前配置成触发连招的按键。清除成功后，会自动退出配置模式。

### 3、全部清除

a、同时按下 PS5/PS4 手柄  +  键；X1 手柄  +  键；NS Pro 手柄  +  键并松开，进入一键连招功能配置模式。

b、按住 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键 3 秒钟，会自动清除所有已配置的一键连招，并自动退出配置模式。

### 4、支持的键位

除 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键及摇杆外的所有按键都可用于触发除 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键外的所有按键都可记录。

---










## D、学习功能（默认关闭）

此功能可以学习玩家的一套操作，并且无限循环模拟的此操作。实现挂机、刷好感、刷金等功能。










注意：在使用学习功能时，如果要进行其他功能配置，则需要停止学习后不断模拟操作的状态。

**PS：进行设置前需长按 5 秒 X1  键/NS 手柄  键/PS5/PS4 手柄  键（手柄震动反馈），打开宏设置开关，若之前以打开则无需重复此操作。**










#### 1、开启学习功能（请不要在循环状态下进入配置模式）

- 同时按下 PS5/PS4 手柄  +  键；X1 手柄  +  键；NS Pro 手柄  +  键并松开，进入学习功能配置模式。
- 进行需学习的操作，设备会自动将操作记录（最多记录 8 组操作，每组操作至少可记录 5 秒，且此操作不会被屏蔽）。
- 按一下 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键。
- 再按一下用于触发此学习功能的按键。设置成功后，会自动退出配置模式。（触发键用于开始、停止录制的学习功能）

#### 2、清除单个学习功能（请不要在循环状态下进入配置模式）

- 同时按下 PS5/PS4 手柄  +  键；X1 手柄  +  键；NS Pro 手柄  +  键并松开，进入学习功能配置模式。
- 按一下 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键。
- 按一下之前配置触发此学习功能的按键。清除成功后，会自动退出配置模式。

#### 3、清除所有学习功能（请不要在循环状态下进入配置模式）

- 同时按下 PS5/PS4 手柄  +  键；X1 手柄  +  键；NS Pro 手柄  +  键并松开，进入学习功能配置模式。
- 按住 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键 3 秒钟，会自动清除所有已配置的学习功能，并自动退出配置模式。

#### 4、开始/停止学习功能

- 按一下已设置学习功能的按键，则进入无限循环此学习功能的状态。
- 再按一下此按键，则退出无限循环此学习功能的状态。

#### 5、支持的键位







除 PS5/PS4 手柄的    键；X1 手柄的    键；NS Pro    键，及摇杆外的所有按键。

### E、四组独立配置的切换







可以同时保存 4 组配置，启动时默认载入第一组配置。各组之间的配置互不干涉。

**PS：进行设置前需长按 5 秒 X1  键/NS 手柄  键/PS5/PS4 手柄  键（手柄震动反馈），打开宏设置开关，若之前以打开则无需重复此操作。**







#### 第一组（默认组）

PS5/PS4 手柄：  +  ； X1 手柄：  +  ； NS Pro：  +  ；







#### 第二组

PS5/PS4 手柄：  +  ； X1 手柄：  +  ； NS Pro：  +  ；

#### 第三组

PS5/PS4 手柄:  + ; X1 手柄:  + ; NS Pro:  + 

#### 第四组

PS5/PS4 手柄:  + ; X1 手柄:  + ; NS Pro:  + 

使用场景如:

- a. 第一组配置功能默认, 只使用了手柄转换功能
- b. 第二组针对喷射战士 2, 开启了连发功能, 开启了一键大招功能
- c. 第三组针对异度之刃 2, 开启的一键连招和按键锁, 用于刷声望等等
- d. 其他游戏







---

## F、开镜压枪

实现开镜后自动压枪, 可手动精调压枪幅度。

PS: 进行设置前需长按 5 秒  键/NS 手柄  键/PS5/PS4 手柄  键 (手柄震动反馈), 打开宏设置开关, 若之前以打开则无需重复此操作。







### 1、启动开镜压枪

同时按 PS5/PS4  +  键; X1  +  键; NS Pro  +  键。





### 2、使用开镜压枪

启动开镜压枪后, 需要按住 PS4  键; X1  键; NS Pro  键 (开镜键), 再按 PS5/PS4  键; X1  键; NS Pro  键 (开枪键), 则触发压枪效果。

### 3、关闭开镜压枪 (关闭后则无压枪效果)

同时按 PS5/PS4  +  键; X1  +  键; NS Pro  +  键。

### 4、手动调节压枪幅度

打开开镜压枪后, 通过手柄 、 键调节每一枪的固定压枪强度大小, 、 键调节压枪强度随着持续击时间变化而持续增强的幅度。

按住 PS5/PS4  键; X1  键; NS Pro  键, 再按  键, 加大每一枪的固定压枪强度

按住 PS5/PS4  键; X1  键; NS Pro  键, 再按  键, 减小每一枪的固定压枪强度

按住 PS5/PS4  键; X1  键; NS Pro  键, 再按  键, 加大压枪强度随着持续射击时间变化而持续增强的幅度

按住 PS5/PS4  键; X1  键; NS Pro  键, 再按  键, 减小压枪强度随着持续射击时间变化而持续增强的幅度







---

## G、不开镜压枪

实现不开镜时射击自动压枪, 可手动精调压枪幅度。

PS: 进行设置前需长按 5 秒  键/NS 手柄  键/PS5/PS4 手柄  键 (手柄震动反馈), 打开宏设置开关, 若之前以打开则无需重复此操作。







### 1、启动不开镜压枪

同时按 PS5/PS4  +  键；X1  +  键；NS Pro  +  键。





### 2、使用不开镜压枪

启动不开镜压枪后，在不开镜的前提下直接按 PS4  键；X1  键；NS Pro  键进行射击。则触发压枪效果。

### 3、关闭不开镜压枪（关闭后则无压枪效果）

同时按 PS5/PS4  +  键；X1  +  键；NS Pro  +  键。

### 4、手动调节压枪幅度

打开不开镜压枪后，通过手柄 0 、 键调节每一枪的固定压枪强度大小，、 键调节压枪强度随着持续射击时间变化而持续增强的幅度。

按住 PS5/PS4  键；X1  键；NS Pro  键，再按  键，加大每一枪的固定压枪强度

按住 PS5/PS4  键；X1  键；NS Pro  键，再按  键，减小每一枪的固定压枪强度

按住 PS5/PS4  键；X1  键；NS Pro  键，再按  键，加大压枪强度随着持续射击时间变化而持续增强的幅度

按住 PS5/PS4  键；X1  键；NS Pro  键，再按  键，减小压枪强度随着持续射击时间变化而持续增强的幅度

### H. 校准功能

校准功能，可以在不增大死区的前提下，解决部分手柄出现的摇杆漂移问题。

PS：进行设置前需长按 5 秒 X1  键/NS 手柄  键/PS5/PS4 手柄  键（手柄震动反馈），打开宏设置开关，若之前以打开则无需重复此操作。

#### 1、校准摇杆：

a、同时按下 PS5/PS4 手柄  +  键；X1 手柄  +  键；NS Pro 手柄  +  键并松开，进入校准配置模式。（手柄震动反馈）

b、按一下 PS5/PS4 手柄  键；X1 手柄  键；NS Pro 手柄  键。（手柄震动反馈）

C、停止震动后，等待 1 秒后，自动退出校准模式。

## 使用建议：




大部分原装手柄无需校准，如果出现摇杆漂移，建议先进行校准。


### I. 体感瞄准辅助---体感映射摇杆功能

注意：使用  功能，需要在使用前长按  /  5 秒进入  设置模式。如已经进入此模式，则无需此操作。

#### A-1：体感辅助右摇杆（全开）

##### 1：体感映射右摇杆

1. 先按住  /  不松开，再按一下 ，然后同时松开这2个键，则体感映射为右摇杆
2. 在任意时间重复操作 1，即关闭体感映射右摇杆

注意：产品断电重启后状态不变，如果用户需要再次开启/关闭此功能，则再次长按 5 秒进入  设置模式，然后重复步骤 1，2。









此功能启用后的体感效果为默认，体感灵敏度和死区可以参考教程进行调节。

##### 2：调整全开模式体感映射右摇杆灵敏度和死区

1. 先按住  /  不松口，再按住 ，然后松开  / ，此时  处于按下状态
2. 通过  与  调整灵敏度，调整时可晃动手柄体验不同灵敏度的效果
3. 通过  与  调整死区，调整时可晃动手柄体验不同灵敏度的效果
4. 松开 ，完成灵敏度和死区调整，体感映射右摇杆将处在开启状态

#### A-2：体感辅助右摇杆（半开）

##### 1：自定义某个按键启用体感辅助瞄准右摇杆













1. 先按住  /  不松开，再按住 ，然后松开  / ，此时  处于按下状态
2. 按一下自定义的某个按键，再松开 ，此自定义按键为体感启动按键
3. 按住自定义按键不松开，则  启动体感辅助瞄准右摇杆功能。松开后则无体感辅助。



注意：产品断电重启后状态不变，如果用户需要再次开启/关闭此功能，则再次长按 5 秒进入☑️设置模式，然后重复步骤 1，2.

---

**2：调节半开模式下·体感映射右摇杆灵敏度和死区**

1. 先按住  /  不松开，再按住 ，然后松开  / ，此时  处于按下状态。再按住自定义的半开模式启用键不松开，此时  与半开模式启用键同时处于按下状态。
  2. 通过  与  调整灵敏度，调整时可晃动手柄体验不同灵敏度的效果
  3. 通过  与  调整死区，调整时可晃动手柄体验不同灵敏度的效果
  4. 松开  和半开模式启用键，完成灵敏度和死区调整，体感映射右摇杆半开模式将处在开启状态，同时关闭其他体感模式。
- 

体感辅助左摇杆功能与右摇杆方法一致。唯一区别为 **R3 改为 L3** 教程中的所有与 **R3 相关的步骤，改为 L3 即可。**

\*宏设置功能打开（长按 5 秒）后，所有宏功能均可设置，无需再次打开宏设置功能。

\*此体感强开功能仅适用于带体感功能的主机原装手柄，比如 SWITCH Pro, PS4, PS5 手柄。

其中  图标为 PS4/PS5 手柄按键，  图标为 SWITCH Pro 手柄对应按键。

\*各种摇杆体感映射功能为自动切换功能。即右摇杆体感打开后，左摇杆自动关闭。