

DS50 PRO 说明手册

目录：

一、产品介绍

二、PS5/PS4 游戏机

三、NS 游戏机

四、PC 主机

五、固件/宏功能更新

六、按键精灵

6.1 键位映射

6.2 连发

6.3 一键连招

6.4 学习功能（无限循环）

6.5 手柄震动调节

6.6 四组独立配置切换

6.7 开镜压枪

6.8 不开镜压枪

6.9 校准功能

7.0 体感瞄准辅助---体感映射摇杆功能

一、产品介绍

DS50 PRO 可使用 PS5/PS4/X1S/SWITCH PRO 手柄运行 PS4/PS3/Switch /Switch Lite / PC 游戏，且具有压枪、键位映射、连发、学习等功能。

蓝牙连接：

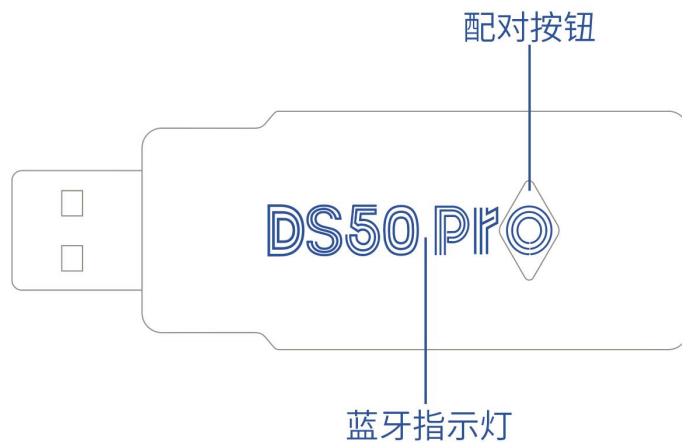
DS50 PRO 蓝牙连接主机手柄，USB 连接主机指示灯状态

指示灯熄灭 ： 未配对

白色指示灯常亮 ： 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/PS4/PS3、Switch、Switch lite、PC



二、PS5/PS4 游戏机

运行 PS4 游戏： DS50 PRO 直插 PS5/PS4 主机 USB 口，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：“设定-周边设备-Bluetooth 设备-找到对应的手柄进行断开操作”（或使用不同的 PS5/PS4 账号）

2、将 DS50 PRO 按照示意图插入 PS5/PS4 游戏机 USB 口，此时 DS50 PRO 蓝色指示灯闪烁，处于蓝牙配对状态。

- 3、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。
- 4、等待 3-5 秒左右，手柄灯常亮，DS50 PRO 蓝色指示灯常亮，此时蓝牙配对连接成功，按手柄 Home 键，即可正常操控 PS5/PS4。

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 “ + X” 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 DS50 PRO 的情况下，如何重连 PS5/PS4 主机：

- 1、按 PS5/PS4 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 手柄触摸板方法如下：

触摸板功能	XBOX类手柄	NS PRO手柄
触摸板点击	按住  + 	按住  + 
触摸板左点击	按住  + 	按住  + 
触摸板右点击	按住  + 	按住  + 
触摸板滑动	按住  + 右摇杆晃动	按住  + 右摇杆晃动
触摸板滑动后点击	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手柄触摸板按下

三、NS 主机使用

DS50 PRO 可在 Switch 主机/Switch lite 主机上使用第三方手柄，即插即用。

使用前：

- 1、请进入 NS 主机 “设置” - “手柄与感应器” - “Pro 手柄的有线连接” 设置为 “开启” 。（如下图）



2、进入 NS 主机 “设置” - “手柄与感应器” - “断开与手柄的连接”（如下图）



蓝牙连接



- 1、请根据使用前说明将 Switch 游戏机设置好。
- 2、将 DS50 PRO 按照示意图连接至 NS 主机或底座 USB 口，按一下蓝牙配对按钮，蓝色指示灯快闪（蓝牙配对状态）
- 3、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。
- 4、等待 3-5 秒左右，手柄灯常亮，DS50 PRO 蓝色指示灯常亮，随意动一下手柄，游戏显示器上显示手柄连接成功并出现“USB”提示，此时连接成功。

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 “X + Xbox” 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。

如何重连 NS 主机：

- 1、按 Switch 上方电源按钮，将屏幕唤醒。
- 2、按 DS50 PRO 上的蓝牙配对键，等待自动配对后即可使用。

四、PC 主机使用



- 1、进入 Windows 系统的“控制面板” - “设备和打印机”。
 - 2、将 DS50 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 UAG 手柄图标。
 - 3、确保 DS50 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，DS50 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 UAG 图标，选择“游戏控制器设置” - “UAG” - “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，DS50 PRO 指示灯将熄灭，需手动按一下 DS50 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“BACK + X”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。

五、DS50 Pro 升级教程

- 1.从官网论坛 forum.mycoov.com 下载 DS50 PRO 最新升级固件，解压 update.bin 文件到电脑桌面。
- 2.按住 DS50 Pro 升级按钮不松开，将 DS50 Pro 插入 WINDOWES PC USB 口，弹出 update 磁盘
- 3.将 update.bin 文件复制替换到 update 磁盘。

六、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 手柄“+”键/NS 手柄“+”键/PS5/PS4 手柄“OPTIONS”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“触摸板键”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，也可以通过 PC 酷威助手软件 and 手机 APP 进行设置此功能。





PS：进行设置前需长按 5 秒 X1 手柄“+”键/NS 手柄“+”键/PS5/PS4 手柄“OPTIONS”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“SHARE + PS”键；X1 手柄“+ + B”键；NS Pro 手柄“- + A”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（交换触摸板与 SHARE）

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     键；
NS Pro 手柄的     键；
然后按 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键退出。

6、支持的键位













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

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

- 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。
- 将需要开启连发功能的按键按住不放，再按一下 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键，即可开启对应按键的连发功能。
- 按一下 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键，退出配置模式。












2、关闭单个连发

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

3、清除所有连发

- 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。
- 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）

- 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。
- 按一下 ，即可加大连发频率。
- 按一下 ，即可降低连发频率。
- 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










- 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。
- 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）




- a、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。
- b、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）。
- c、按一下 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键。
- d、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）

- a、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。
- b、按一下 PS5/PS4  键/X1  键/NS Pro  键。
- c、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）

a、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。

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学习功能，并自动退出配置模式。

4、开始/停止学习功能

a、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。

b、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、手柄震动开关及力度调整功能

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。

a、同时按下 PS5/PS4 手柄  +  键；X1 手柄  +  键；NS Pro 手柄  +  键并松开，进入震动配置模式。

b、按一下 ，提高震动力度。

c、按一下 ，降低震动力度（降到最低即关闭震动）。

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







注：DS3 手柄无法调整震动强度，只有开关功能。

F、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：SHARE + ； 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

G、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 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、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、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 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、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 、 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

I、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。

J.体感瞄准辅助---体感映射摇杆功能

注意：使用宏功能，需要在使用前长按  /  5 秒进入宏设置模式。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 秒进入宏设置模式，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 秒进入宏设置模式，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
即将教程中的所有与 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。**