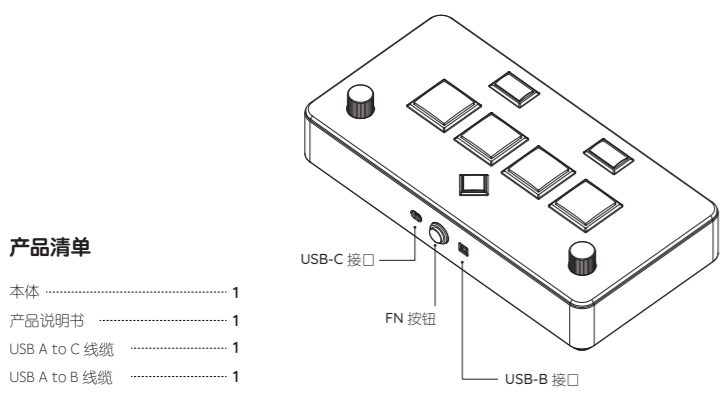




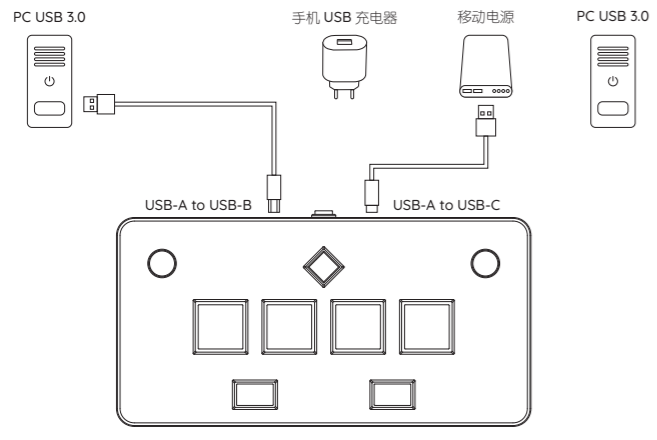
非常感谢购买 FAUCETWO+ 产品, 请在使用前, 仔细阅读本说明书。



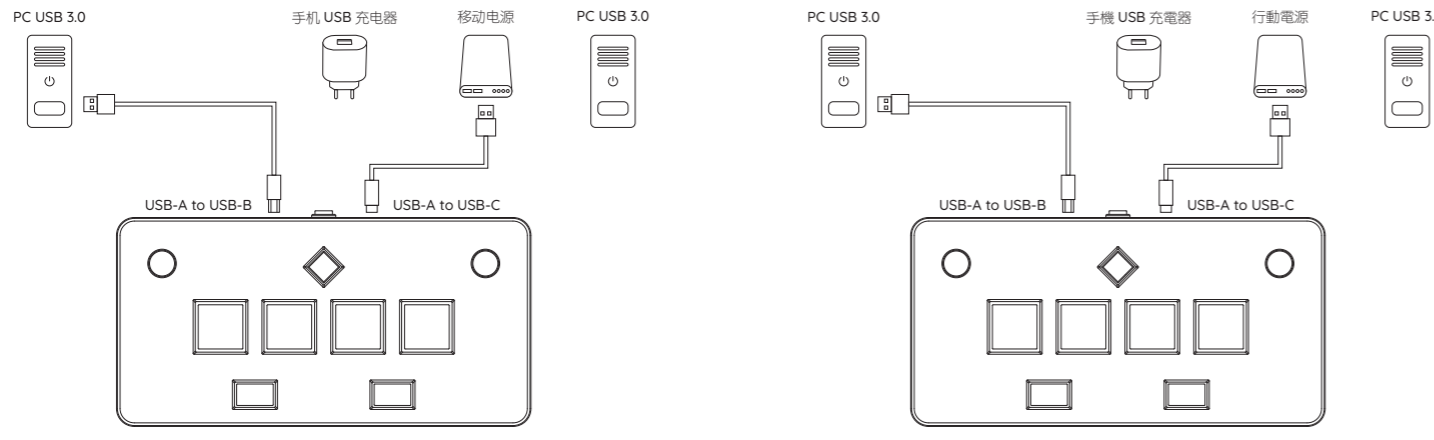
产品清单

本体	1
产品说明书	1
USB A to C 线缆	1
USB A to B 线缆	1

连接



连接



△ 注意!!!

- 不建议使用 USB-HUB, 如果必须使用, 请使用具有独立供电的 USB-HUB。
- 建议 USB-A to USB-C 线缆, 连接到电脑主板的 USB-A 接口, 不建议连接到电脑机箱的前置 USB-A 接口。
- 建议 USB-A to USB-C 线缆连接到 5V/1A (或更高电流) 的接口。
- 如果不在意 RGB 灯光亮度, 可以不连接 USB-C 接口。

△ 注意!!!

- 不建議使用 USB-HUB, 如果必須使用, 請使用具有獨立供電的 USB-HUB。
- 建議 USB-A to USB-C 線纜, 連接到電腦主機板的 USB-A 接口。不建議連接到電腦殼的前置 USB-A 接口。
- 建議 USB-A to USB-C 線纜連接到 5V/1A (或高電流) 的接口。
- 如果不在意 RGB 燈光亮度, 可以不連接 USB-C 接口。

模式和键值

组合键需要保持同时按下 3 秒以上, 所有按键灯光灭掉后, 代表切换成功。



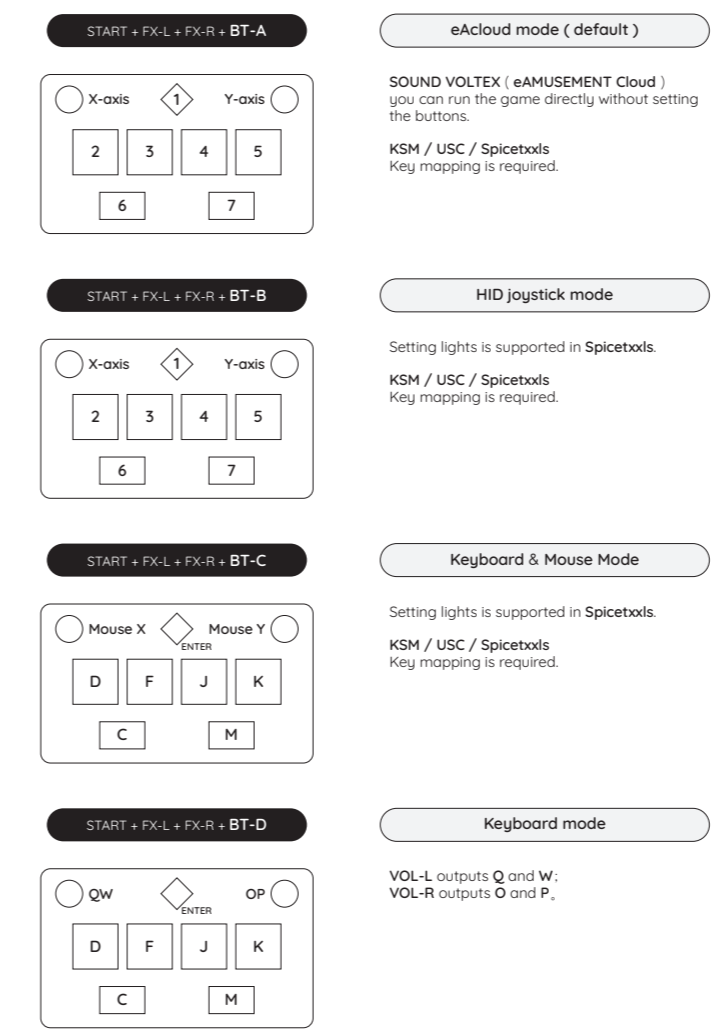
模式和键值

组合键需保持同时按下 3 秒以上。所有按键灯光灭掉后, 代表切换成功。



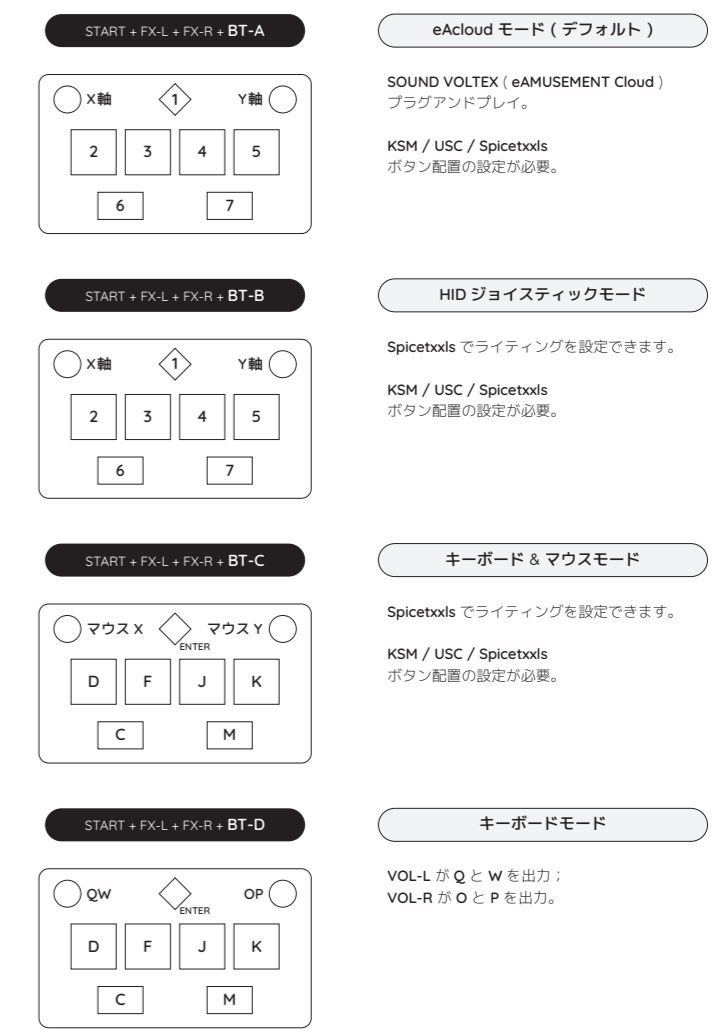
Modes and key values

The key combinations need to be pressed simultaneously and held for more than 3 seconds. When all button lights go out, it means the switch is successful.



モードとボタン配置

キー組合せは同時に 3 秒以上押し続ける必要があります。すべてのボタンライトが消灯すると、切替成功です。



其他组合键

功能	组合键
显示当前模式	Start + FX-L + FX-R
降低旋钮死区	FN + FX-L
增加旋钮死区	FN + FX-R
调节左侧 LED 灯光颜色	Start + BT-A + FX-L + VOL-L
调节 VOL-L 灯条颜色	Start + BT-B + FX-L + VOL-L
调节 VOL-R 灯条颜色	Start + BT-C + FX-R + VOL-R
调节右侧 LED 灯光颜色	Start + BT-D + FX-R + VOL-R
调节 Light-bar 默认颜色	Start + BT-B + BT-C + VOL-L
切换 Light-bar 模式	Start + BT-B + BT-C + FX-L + FX-R
关闭/打开所有灯光	Start + BT-A + BT-B + BT-C + BT-D

其他组合键

功能	组合键
显示当前模式	Start + FX-L + FX-R
降低旋钮死区	FN + FX-L
增加旋钮死区	FN + FX-R
调节左侧 LED 灯光颜色	Start + BT-A + FX-L + VOL-L
调节 VOL-L 灯条颜色	Start + BT-B + FX-L + VOL-L
调节 VOL-R 灯条颜色	Start + BT-C + FX-R + VOL-R
调节右侧 LED 灯光颜色	Start + BT-D + FX-R + VOL-R
调节 Light-bar 预设颜色	Start + BT-B + BT-C + VOL-L
切换 Light-bar 模式	Start + BT-B + BT-C + FX-L + FX-R
关闭/开启所有灯光	Start + BT-A + BT-B + BT-C + BT-D

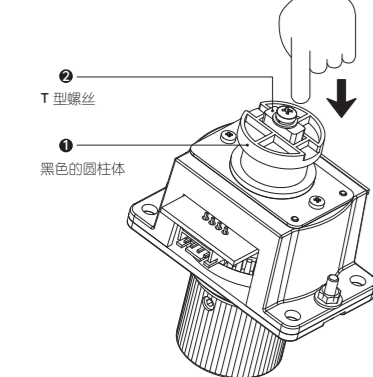
Other key combinations

功能	Key combination
Show current mode	Start + FX-L + FX-R
Reduce knob dead zone	FN + FX-L
Increase knob dead zone	FN + FX-R
Adjust left LED light color	Start + BT-A + FX-L + VOL-L
Adjust VOL-L LED light color	Start + BT-B + FX-L + VOL-L
Adjust VOL-R LED light color	Start + BT-C + FX-R + VOL-R
Adjust right LED light color	Start + BT-D + FX-R + VOL-R
Adjust default Light-bar color	Start + BT-B + BT-C + VOL-L
Switch light-bar mode	Start + BT-B + BT-C + FX-L + FX-R
Turn off / turn on all lights	Start + BT-A + BT-B + BT-C + BT-D

その他のキーコンビネーション

機能	キーコンビネーション
現在のモードを表示	Start + FX-L + FX-R
つまみのデッドゾーンを短くする	FN + FX-L
つまみのデッドゾーンを長くする	FN + FX-R
左側のLED の色を調整する	Start + BT-A + FX-L + VOL-L
VOL-L の色を調整する	Start + BT-B + FX-L + VOL-L
VOL-R の色を調整する	Start + BT-C + FX-R + VOL-R
右側のLED の色を調整する	Start + BT-D + FX-R + VOL-R
Light-bar のデフォルトの色を調整する	Start + BT-B + BT-C + VOL-L
Light-bar のモードを切り替える	Start + BT-B + BT-C + FX-L + FX-R
すべてのライトを ON/OFF	Start + BT-A + BT-B + BT-C + BT-D

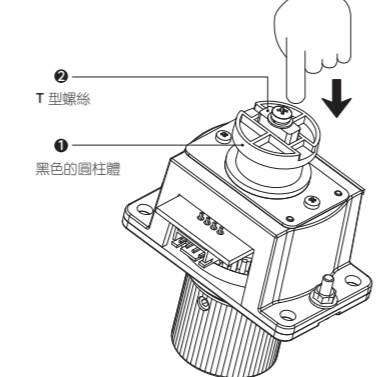
阻尼调节



- 用手按压黑色的圆柱体①, 露出螺丝;
- 顺时针转动 T 型螺丝②, 增加阻尼; 逆时针转动 T 型螺丝, 减少阻尼;
- 调节完毕后, T 型螺丝②放入槽内。

- △ 注意!!!
- 顺时针转动时, 当 T 型螺丝快要接触到黑色圆柱体时, 已接近可调节范围的最大限度, 请停止继续转动 T 型螺丝。如果无法将 T 型螺丝放入槽内, 可以使用十字口螺丝刀进行辅助。
 - 逆时针转动时, 注意 T 型螺丝不要掉脱落。

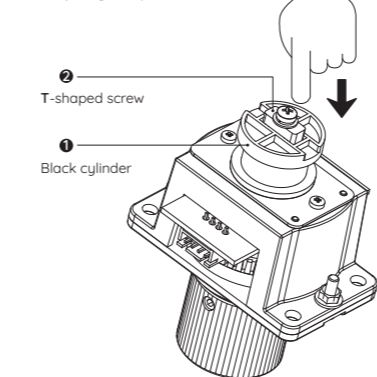
阻尼调节



- 用手按压黑色的圆柱体①, 露出螺丝;
- 顺时针转动 T 型螺丝②, 增加阻尼; 逆时针转动 T 型螺丝, 减少阻尼;
- 调节完毕后, T 型螺丝②放入槽内。

- △ 注意!!!
- 顺时针转动时, 当 T 型螺丝快要接触到黑色圆柱体时, 已接近可调节范围的最大限度, 请停止继续转动 T 型螺丝。如果无法将 T 型螺丝放入槽内, 可以使用十字口螺丝刀进行辅助。
 - 逆时针转动时, 注意 T 型螺丝不要掉脱落。

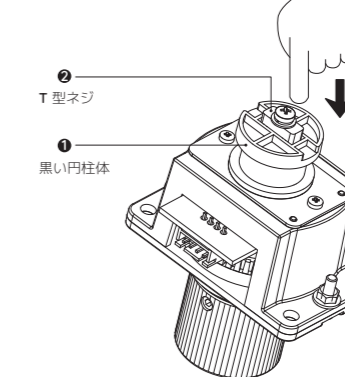
Damping adjustment



- 按压黑色的圆柱体①, 揭开螺丝。
- 顺时针转动 T 型螺丝②, 增加阻尼; 逆时针转动 T 型螺丝, 减少阻尼;
- 调节完毕后, T 型螺丝②放入槽内。

- △ Caution !!!
- 当 T 型螺丝快要接触到黑色圆柱体时, 已接近可调节范围的最大限度, 请停止继续转动 T 型螺丝。如果无法将 T 型螺丝放入槽内, 可以使用十字口螺丝刀进行辅助。
 - 逆时针转动时, 注意 T 型螺丝不要掉脱落。

摩擦感调节



- 按压黑色的圆柱体①, 部分露出螺丝;
- 顺时针转动 T 型螺丝②, 增加摩擦; 逆时针转动 T 型螺丝, 减少摩擦;
- 调节完毕后, T 型螺丝②放入槽内。

- △ 注意!!!
- 顺时针转动时, T 型螺丝即将碰到黑色圆柱体时, 为避免卡住, 请停止继续转动 T 型螺丝。如果无法将 T 型螺丝放入槽内, 可以使用十字口螺丝刀进行辅助。
 - 逆时针转动时, 注意 T 型螺丝不要掉脱落。

保修期限: 从签收本产品之日起算起, 180天内

保修期限: 从签收本产品之日起算起, 180天内

Warranty period: 180 days from delivery date

本公司将履行本产品售后条款的承诺, 本产品的附件不在保修和售后条款内。

○ 1-7天内, 出现任何问题, 本公司将提供免费更换配件, 免费维修, 往返运费由本公司承担。

○ 8-30天内, 在正常使用下, 产品本身材料及工艺出现问题, 发生故障, 经查验属实, 本公司将提供免费修理及更换零件, 免往返费或往返运费由用户承担。

○ 31-180天内, 本公司提供电子邮件技术支持和免收维修费用, 配件费用、往返运费由用户承担。

○ 对于超过180天的产品, 本公司只提供电子邮件技术支持, 其他费用由用户承担。

○ 不在保修范围内, 但本公司提供有偿维修服务。

○ 报修修理的时候, 没有提供购买的订单号。

○ 购买的二手产品的状况。

○ 火灾、地震、水灾、公害、雷击、盐害等, 由于其它天灾地变产生的故障, 或者损伤。

○ 因购买产品的运输、移动的时候的掉落、冲击, 使用不当产生的故障, 或者损伤。

○ 因连接处引起的故障, 因没恰当使用方法引起的故障, 或者损伤。

○ 因没有遵守说明书记载的提醒文字, 使用方法引起的故障, 或者损伤。

○ 在没有本公司指导下, 进行产品的改造。

本公司将履行本产品售后条款的承诺, 本产品的附件不在保修和售后条款内。

○ 1-7天内, 在正常使用下, 产品本身材料及工艺出现问题, 发生故障, 经查验属实, 本公司将提供免费更换配件, 免费维修, 往返运费由本公司承担。

○ 8-30天内, 在正常使用下, 产品本身材料及工艺出现问题, 发生故障, 经查验属实, 本公司将提供免费修理及更换零件, 免往返费或往返运费由用户承担。

○ 31-180天内, 本公司提供电子邮件技术支持和免收维修费用, 配件费用、往返运费由用户承担。

○ 对于超过180天的产品, 本公司只提供电子邮件技术支持, 其他费用由用户承担。

○ 报修修理的时候, 没有提供购买的订单号。

○ 购买的二手产品的状况。

○ 火灾、地震、水灾、公害、雷击、盐害等, 由于其它天灾地变产生的故障, 或者损伤。

○ 因购买产品的运输、移动的时候的掉落、冲击, 使用不当产生的故障, 或者损伤。

○ 因连接处引起的故障, 因没恰当使用方法引起的故障, 或者损伤。

○ 因没有遵守说明书记载的提醒文字, 使用方法引起的故障, 或者损伤。

○ 在没有本公司指导下, 进行产品的改造。

GAMO2 warrant that we will comply with this aftermarket terms, and it doesn't cover the accessories of this product.

○ Within 1-7 days, when any problem occurs, GAMO2 will provide free maintenance, repair, and bear the shipping cost.

○ Within 8-30 days, only in the case of normal use, we will provide free maintenance, free replacement.

○ Within 31-180 days, we will provide technical support via email, and free maintenance.

○ The cost of repair and replacement need to be born by the customer.

○ If it is beyond 180 days, we only provide technical support via email.

○ The other cost need to be born by the customer.

This warranty doesn't cover following cases, and GAMO2 will provide paid maintenance service.

○ Does not provide serial number when asking for maintenance.

○ Second-hand products.

○ The failure/damage caused by fire, earthquake, flood, public nuisance, lightning strike, salt injury and other