



G2A1 Pro 麦克风

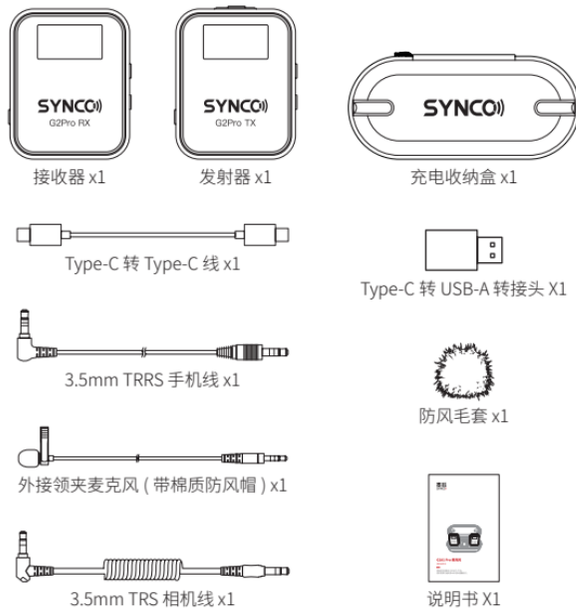
使用说明书

感谢您选择奉科 (SYNCO) 产品。
使用前请仔细阅读本手册并遵循指引。

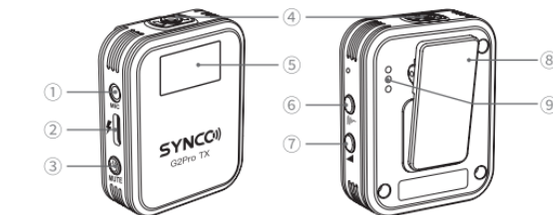
保养维护

- 请把本产品存放在干燥、清洁、无尘的环境中。
- 远离腐蚀性化学物质、液体和热源，以免造成机械损坏。
- 使用柔软的干布清洁产品。
- 掉落、外力撞击可能造成产品故障。
- 请勿自行拆卸本产品，否则保修失效。
- 产品出现任何故障，请交由授权技术人员检查或维修。
- 不遵守说明指引可能会导致机械损坏。
- 人为损坏不在保修范围内。

包装清单

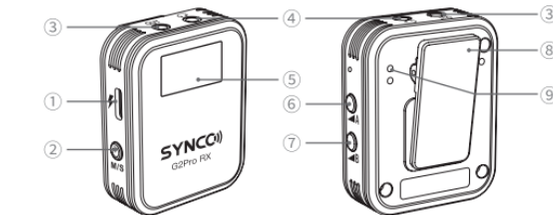


产品介绍



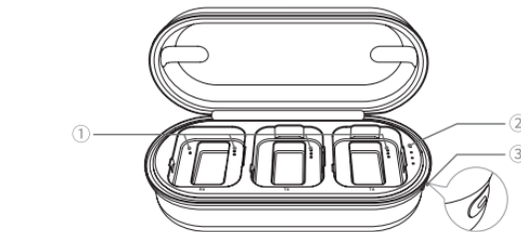
1. 发射器

- ① 外接麦克风插口
- ② Type-C 充电口
- ③ 电源键
- ④ 内置麦克风
- ⑤ 显示屏
- ⑥ 降噪按键
- ⑦ 发射器增益调节
- ⑧ 磁吸背夹
- ⑨ 充电触点



2. 接收器

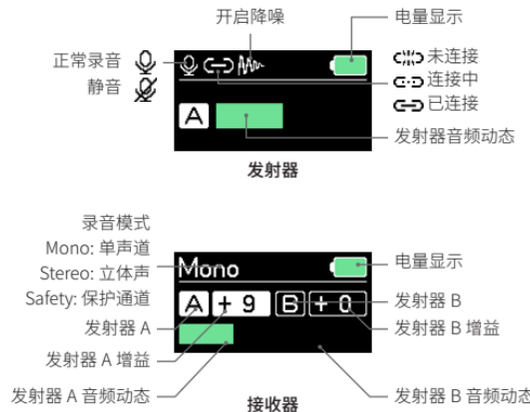
- ① Type-C 充电口 / 数字输出
- ② 电源键 (单声道 / 立体声 / 保护通道)
- ③ 3.5mm 音频输出口
- ④ 3.5mm 监听孔
- ⑤ 显示屏
- ⑥ 发射器 A 增益调节
- ⑦ 发射器 B 增益调节
- ⑧ 磁吸背夹
- ⑨ 充电触点



3. 充电收纳盒

- ① 充电触点
- ② 电量指示灯
- ③ Type-C 端口

4. 显示屏



操作指示

1. 开关机

开机

- 方法一：发射器 / 接收器从充电仓中取出，自动开机。
- 方法二：长按发射器 / 接收器电源键 3 秒，显示屏亮起，开机。

关机

- 方法一：发射器 / 接收器放入充电仓后，显示屏显示充电中，进入自动充电状态，充满电后显示屏熄灭，自动关机。
- 方法二：长按电源键 3 秒，显示屏熄灭，关机。



2. 对频

自动对频

发射器 / 接收器从充电仓中取出，开机成功后自动对频。

手动对频

- ① 发射器和接收器同时长按 3 秒关机；
- ② 关机后，发射器接收器同时长按电源键 8 秒，进入连接中状态；



未连接

连接中

③ 连接成功如图。



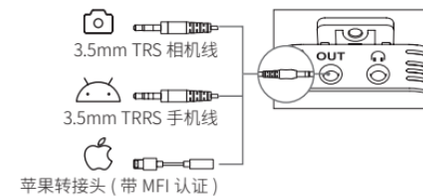
已连接

* 注：成功连接前，发射器频道默认显示 A。先连上接收器的发射器为 A 发射器，后连上的为 B 发射器。

3. 音频输出连接

① 3.5mm OUT 输出

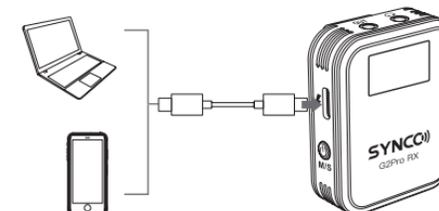
接收器通过 3.5mm TRRS 手机线或 3.5mm TRS 相机线将音频信号输出到录制设备。请根据您的设备使用相应的线缆。



* 注：使用外接麦克风时，请将其正确插入麦克风输入插口。仅支持 TRS 接口麦克风。

② Type-C 口数字输出

接收器 Type-C 口具有数字输出功能，可以直接使用 Type-C 转 Type-C 线，输出手机或电脑等设备。



* 注：连接电脑时，进入声音设置，将输入麦克风设置为 SYNCO G2 Pro，即可使用 G2 Pro 录音；将输出扬声器设置为 SYNCO G2 Pro，即可在接收器监听接口使用实时耳返。



4. 实时耳返监听

接收器的 3.5mm 监听端口支持数字耳返监听，可以同时监听发射器音源 + 设备输入音源。



5. 音量调节

- 短按发射器上的电源键，可以开启 / 关闭静音。
- 发射器短按增益调节按钮，可以调整发射器的 6 档 (0-3-6-9-12-15) 音量。
- 接收器短按 A/B 发射器增益调节按钮，可以分别调节 A/B 发射器的音量。

6. 降噪

短按发射器上的降噪按钮，可以开启 / 关闭降噪功能。



7. 切换收音模式

短按接收器的电源按钮，可以切换单声道 / 立体声 / 保护通道三种模式。

默认单声道模式。

8. 充电

- 通过 Type-C 接口连接充电线即可对充电仓进行充电，约 3.5 小时即可充满电。
- 发射器 / 接收器：放入充电仓后，自动通过充电仓触点充电。
- 通过接收器和发射器的 Type-C 端口连接充电线充电，约 2 小时即可充满电。

9. 防风毛套及设备安装

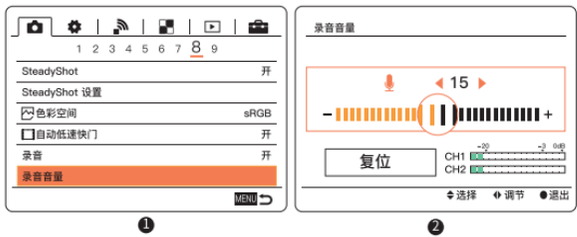


10. 录音电平设置

相机设备的前置放大器通常质量差、噪声大。为了录得干净的音频信号，建议将相机的录音电平设置到较低水平，即 1/2 或 1/3 处。

G2 Pro 提供了可变增益控制，允许用户根据环境和录音设备来调整音量。

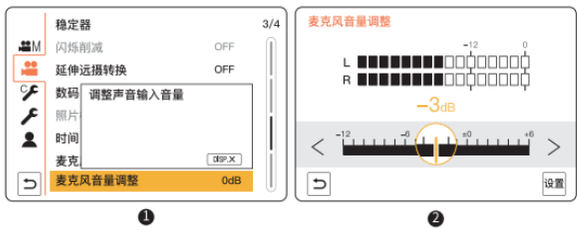
如何调节索尼相机的录音电平 (以 A7S II 为例)



如何调节佳能相机的录音电平 (以 EOS 5D Mark IV 为例)



如何调节松下相机的录音电平 (以 LUMIX GH5 为例)



规格

发射器

无线传输	Digital 2.4GHz
射频频段	2400-2483.5MHz
工作距离	200m (空旷), 50m (障碍)
安装方式	背夹
音频输入	3.5mm TRS 麦克风输入
电源要求	5V 1A
电池类型	内置锂电池 400mAh
电池充电时间	2H
使用时间	8H
显示屏	TFT 彩色屏
尺寸	52X42X17mm
材质	ABS
重量	39g

接收器

无线传输	Digital 2.4GHz
射频频段	2400-2483.5MHz
工作距离	200m (空旷), 50m (障碍)
延迟	20ms
安装方式	背夹
音频通道数	2
音频输出	3.5mm TRS 耳机输出 Type-c 数字输出
音量调节	6 档 (0-3-6-9-12-15) 可调 (0~30dB)
电源要求	5V 1A
电池类型	内置锂电池, 400mAh
电池充电时间	2H
使用时间	8H
显示屏	TFT 彩色屏

尺寸	52X42X17mm
材质	ABS
重量	39g

麦克风

麦克风类型	电容式麦克风
频率范围	50Hz-20KHz
灵敏度	-40dB (±3dB, re 1V/Pa at 1 KHz)
最大 SPL	120dB SPL (at 1KHz)

充电盒

电池类型	3400mAh
充电时间	3.5H
充电方式	Type-c
电源要求	5V 1A
尺寸	170*80*50mm
重量	227g

保修条款

保修期

感谢您选择奉科 (SYNCO) 产品。

- 自购买产品之日起，三十天内，产品在正常使用下出现质量问题，用户可享受免费产品更换或维修服务。
- 原装奉科 (SYNCO) 产品享有 12 个月的有限保修服务。保修期从购买当日开始，产品必须是全新及在购买前未被使用的，本保修服务只适用于第一手买家。在保修期内，如果产品因物料瑕疵或技术问题而导致缺陷或故障，奉科 (SYNCO) 或授权服务中心将免费为用户进行维修或更换产品或更换有缺陷的部件 (无需维修服务费和材料费)。

保修免责条款

保修服务不涵盖以下范围：

- 未按产品使用说明的要求使用、维护而造成的故障。
- 人为损坏，如摔坏、压坏、划损、浸泡等。
- 未经奉科 (SYNCO) 品牌事先书面同意，产品经用户或第三方改动，如更换元件或电路、更改标签等。

保修凭证

产品型号: _____
 购买日期: _____
 序列号: _____
 故障描述: _____

购买者姓名: _____
 购买者电话: _____
 购买者邮件: _____
 购买者地址: _____
 经销商: _____
 经销商电话: _____

送修日期: _____
 故障原因: _____
 维修人员: _____
 处理情况: _____

* 请填写以上保修信息。同时，欢迎您通过电子邮件与我们联系：
 support@syncoaudio.com

广州智影科技有限公司

中国广东省广州市荔湾区花地大道中 68 号荔胜广场南塔 24 楼 2401 室, 510000
 support@syncoaudio.com
 www.syncoaudio.cn