

手持热成像仪

用户手册

- 目 录 -

重要说明	1
FCC WARNING	1
注意事项	2
物品清单	4
产品部件介绍	5
快速操作说明	7
常见故障排除指南	11
贮存和运输	15

- 重要说明 -

本手册为一个系列产品的通用手册,这意味着您收到的特定型号产品可能与手册图片存在差异,请以收到实物为准。

本用户手册是为方便用户使用和了解本公司产品而整理,我们将尽最大的努力保证本手册内容的准确性,但仍不能保证本手册内容的完备性,因为我们的产品一直在持续的更新和升级,本公司保留随时修改而不另行通知的权利。

- FCC WARNING -

This device complies with part 15 of the FCC Rules.

Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference ,and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

- 注意事项 -



▲ 危险

- 1) 请按照本手册中说明的方法为电池充电,并请遵照充电 步骤和注意事项。错误的充电会导致电池变热,损坏甚至 造成人体受伤。
- 2) 在任何时候都不要尝试打开或拆解电池,一旦电池发生 泄露导致液体进入人眼, 应该立刻用清水冲洗眼睛, 日讲 行医学护理。

▲ 警告

- 1) 在使用设备时请尽量保持稳定,避免剧烈晃动。
- 2) 不要在超出设备许可的工作温度或储存温度环境中使用 或存放仪器。
- 3) 不要将设备直接对准很高强度的热辐射源,例如太阳,激 光器,点焊机等。
- 4) 不要堵塞设备上的孔。
- 5) 不要敲打,扔掷或震动仪器和配件,以免造成损坏。
- 6) 请勿自行拆卸本机,这有可能造成设备损坏,并丧失保修 权利。
- 7) 不要将有溶解性或类似的液体用于设备,线缆,这可能会 导致设备的损坏。
- 8) 请不要在超过设备使用工作温度的环境下使用该设备, 这可能会造成设备的损坏。

9) 擦拭本设备时请遵照以下措施:

非光学表面: 在必要时可以使用干净柔软的布擦拭热像 仪的非光学表面。

光学表面:使用热像仪时请避免弄脏镜头的光学表面,特 别要避免用手触碰镜头,因手上的汗迹会在镜头玻璃上 留下痕迹日可能会腐蚀玻璃表面的光学镀膜层。当光学 镜头表面受到污染时,使用专业镜头纸小心的擦拭。

- 10) 不要将电池置于高温环境或靠近高温物体。
- 11) 不要使电池的正负极短路。
- 12) 不要将电池置于潮湿环境或水中。



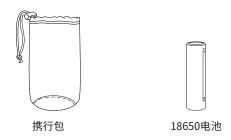
▲ 注意

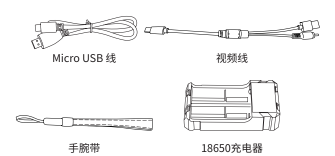
- 1) 不要将设备暴露在灰尘或潮湿的环境中。在有水的环境 中使用时, 应避免水溅到仪器上。在不使用仪器时应盖上 镜头盖。
- 2) 当不使用本设备时,请将仪器和所有配件放置在专用包 装箱内。

- 物品清单-

配件:

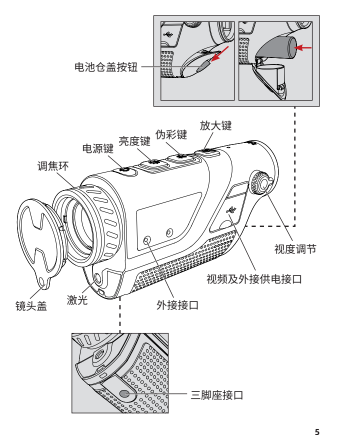
	4 44	
序号	名称	数量
1	携行包	1个
2	18650电池	1节
3	视频线	1根
4	Micro USB 线	1根
5	手腕带	1根
6	18650充电器	1个





- 产品部件介绍-

本手册适用于本系列多款机型,图示仅为其中一款机型。



1. 调焦环

热像仪开机后,应对准观察目标,当观察目标距离发生变化时,图像可能会出现模糊不清,应转动镜头调焦环或者按下调焦键重新聚焦,直到目标图像清晰。

2. 镜头盖

请在产品未使用时,盖上镜头盖,以保护镜头!

3. USB Type C接口

通过外部接口配套USB线,可连接外部电源,可对产品进行供电。

外部电源的输出规格为5V2A。

也可通过配套的视频线连接屏幕,将热像仪图像输出到外接监视器上显示。

4. 电池盖

当使用产品配套电池时,为拆装电池的入口。

按下电池仓盖按钮向下滑动,即可打开电池仓盖,按照正负极标识装入电池。

▲ 注:请按照图示方向装入电池,切勿强行推入。

5. 三脚座接口

1/4英寸标准接口,可支持云台。

- 快速操作说明-

按键	当前设备状态	短按	长按	
电源键	开机 (菜单未显示)	补偿	Display off/关机	
	关机	/	开机	
	Display off	Display on	抬起按键时Display on	
菜单栏未! 亮度键 菜单栏显	*****	切换屏幕	调远焦 (部分机型)	
	米毕仁木亚尔	亮度	切换场景模式 (部分机型)	
	菜单栏显示	切换菜单 选项	1	
	菜单栏未显示	切换伪彩	进入菜单	
伪彩键	菜单栏显示	当前选项确 认,同时返回 上一级菜单	不保存当前设置并返回 或退出菜单	
放大键	菜单栏未显示	切换放大	调近焦 (部分机型)	
			开启/关闭热点追踪 (部分机型)	
	菜单栏显示	菜单移动		

【按键说明】

1. 电源键

开机

长按电源键,直至目镜中出现开机画,则设备开机成功。

・ 关机

手动关机:长按电源键,显示关机进度条,持续至进度 条4格后松开按键关机成功。

自动关机:在设置的自动关机时间内,无任意键操作,则自动关机。

· Display off

长按电源键,显示关机进度条,在进度条前4格,松开电源键,则取消关机,进入Display off模式。

· **Display on** 在Display off模式下,按任意键,唤醒屏幕。

补偿

开机且处于菜单未调出状态时,短按开关机键,完成 相应的补偿动作。

2. 亮度键

调节屏幕亮度

短按亮度,可切换屏幕亮度。

· 调远焦(部分机型)

长按亮度键,可调远焦。

· 切换场景模式(部分机型) 长按亮度键,可切换设备场景模式。

3. 伪彩键

· 切换伪彩

短按伪彩键,可切换白热、黑热、红热、铁红、蓝热。

· 莖鱼

长按伪彩键,可进入菜单,处于菜单调出状态时,短按菜单键,当前选项确认,同时返回上一级菜单;长按菜单键,不保存当前设置并返回或退出菜单。

4. 放大键

放大

开机且处于菜单未调出状态时,短按放大键,可切换放大倍率和画中画。

- · 调近焦(部分机型) 长按放大键,可调近焦。
- · **热点追踪(部分机型)** 长按可调节热点追踪开关。

【功能说明】

1. 视频输出

可打开或关闭设备视频输出开关。

2. WiFi

WiFi开关,当手机客户端和设备端连接后,可传输实时视频到手机端,可以通过APP端操作设备端。

3. 激光光标

可打开或切换红、黄、蓝激光光标。

4. 图像对比度(部分机型)

可调节对比度,5个等级可调。

註:对比度调节后的值会保存在当前场景模式。

5. 图像亮度(部分机型)

可调节探测器亮度,5个等级可调。

▲ 注:亮度调节后的值会保存在当前场景模式。

6. 热点追踪

开启时显示一个白色十字光标, 追踪全图最高温点。

7. 场景模式

可设置自然/增强/高亮三种场景模式。

8. 自动休眠

可设置自动休眠时间5/10/15分钟,设置时间内无任意操作,则进入休眠状态。

9. 自动关机

可设置自动关机时间15/30/60分钟,到设定的时间若无任意按键操作则进入关机倒计时,倒计时结束后关机。

10. 蓝牙

可设置设备蓝牙开关,打开开关后,可通过蓝牙遥控器控制设备。

11. 工作指示灯

可打开或关闭工作指示灯。

-常见故障排除指南-

1. 设备无法开机

解决方法:更换电池或连接适配器供电

2. 使用过程中屏幕熄灭

解决方法:短按任意键唤醒休眠点亮屏幕

3. 使用时设备成像模糊不清

解决方法:长按亮度键或放大键进行调焦,直至显示清晰

-贮存和运输-

下面是关于产品的正确贮存和运输方法。为预防危险、防止财产受到损失等,使用设备前请仔细阅读本说明书并在使用时严格 遵守,阅读后请妥善保存说明书。

1. 贮存

- · 经包装后的产品贮存环境为-30°C~60°C、相对湿度不超过95%、无凝结无腐蚀性气体、通风良好、清洁的室内。
- · 请固定间隔3个月取出充电一次。

2. 运输

运输流通中应防雨淋、水浸、倒放,不应有剧烈振动和冲击,搬运过程中要小心轻放,严禁抛摔。