

红外热成像仪说明书



在操作前请仔细阅读本手册并妥善保存作参考

目录

1、安全须知.....	2
2、初步认识热成像仪.....	5
3、产品简介.....	6
4、产品清洁.....	7
5、电池充电及说明.....	8
6、性能指标.....	9
7、面版描述.....	11
8、显示内容说明.....	12
9、常规操作说明.....	13
10、菜单介绍.....	16
11、故障判断及排除.....	29
12、标配清单.....	30

1、安全须知

在使用本产品之前，请确保您已经阅读并了解下文所述的安全注意事项，以便能够以正确的使用本产品。

下文所列明的安全注意事项，指导用户安全地、正确地操作产品及其附件，避免造成自己、他人和设备的损失。

注意事项

- 为保证产品不被损坏，请遵循以下指南：
- 请勿私自组装或拆卸本产品。
- 本产品是一台非常精密的设备，请勿尝试拆装或改装产品的任何部分。本产品的维修应由广州市宏诚集业电子科技有限公司的技术人员进行。避免损坏产品的探测器。
- 请勿直接正对着太阳或其它强光源，否则，将可能损坏产品的探测器。
- 长期不使用产品，请放置在一个阴凉干燥的环境里。如果长期存放装有电池的产品，请定期充电，否则电量将会耗尽，并且会缩短电池的使用寿命。

注意:产品发出咔咔声

本产品工作时每隔几秒会有发出轻微的咔咔声，这是镜头捕捉图像的正常现象。

警告

- 警告说明对用户可能造成危害状况的动作。为避免触电或人身伤害，请遵循以下操作。
- 如果产品外壳已经损坏，请勿继续使用。
- 如果使用过程中发现产品有冒烟、冒火花、发出焦糊的异味，请立即停止使用。并关闭产品的电源，取出供电电池，返回经销商维修处理。
- 请勿使用研磨剂、异丙醇或者气态有机溶剂清洁产品外壳。此类操作有可能损坏产品的外壳。
- 请勿对适配器和数据线进行改装，否则，此类改装有可能会引起短路或者火灾。
- 请勿私自焊接电池，此类操作可能会损坏电池，导致电池发生泄漏和爆炸。
- 禁止将本产品浸入水中试水或淋水
- 请勿让电池受到冲击(如撞、摔等) 若外壳沾到水或其他液体，请立即把它擦干。
- 若发现水或其他液体流入仪器内部，请立即

关闭电源，取出电池。继续使用将可能导致产品损坏。或导致电池发生泄漏和爆炸

- 在不充电的时候请拔掉电源插座上的适配器，适配器在长时间通电后，将有可能过热、变形至火灾
- 定期清除适配器插头和数据线的灰尘。长时间暴露在多尘潮湿的环境中，电器设备周围的灰尘将会积聚湿气，可能会引起短路和火灾。
- 适配器的插头因地区而有所不同，使用前，请确认适配器的规格和您所在地区的电器规格保持一致，否则，有可能会造成设备过热、触电、火灾、电池内部的化学物质泄漏、爆炸以及其他严重的后果。
- 请使用本公司原配适配器给本产品充电。
- 使用并非产品原装的电源配件，可能会引起设备过热、触电、火灾、电池内部的化学物质泄漏、爆炸等严重后果。
- 适配器的插头或电线损坏时，请立即停止使用。
- 在确保适配器的插头已完全插入插座后再对仪器进行充电。

避免凝露引致的问题

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/385244331214011140>