

ATLI T330

使用说明书



本说明书介绍 ATLI T330 延时摄影相机的安装和使用。

登陆 ATLI 官方网站 (<https://www.atliview.com>) 可获取关于连接和操控相机的信息以及更多持续更新的内容。

目录

欢迎使用.....	3
安全注意事项和警告.....	3
使用与安装.....	3
用电安全.....	4
工作环境.....	5
运行与维护.....	5
产品介绍.....	6
概述.....	6
包装清单.....	7
相机部分名称.....	8
安装步骤.....	9
Wi-Fi 天线.....	9
支架固定.....	9
电池安装.....	10
连接相机.....	11
下载安装 APP.....	11
相机指示灯状态解释.....	12
故障排除.....	13
强制重启.....	15
恢复出厂设置.....	15
相机外观.....	16
产品参数.....	17
保修与服务条款.....	19

欢迎使用

感谢您购买 ATLI T330 延时摄影相机。

请阅读本手册以便正确使用相机，请注意使用安全事项和相关警告。

安全注意事项和警告

请仔细阅读以下安全注意事项和警告，避免错误使用造成人身或者财物的损害。

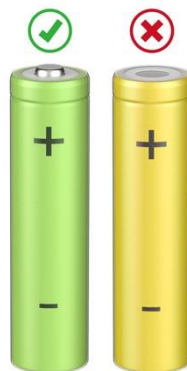
使用与安装

- 在相机的运输、储存或安装过程中，应避免承受过大的应力、剧烈的振动和过于潮湿的环境。
- 小心安装相机，避免相机掉落，以免损坏内外部硬件。
- 保持相机清洁，尤其是保持镜头洁净。
- 使用产品配置的绑带进行安装固定或将相机牢固地安装在三脚架、魔术臂、C 型夹上。

用电安全

▪ 电池适配：

本相机只能使用高质量的 3.7V 18650 尖头式锂离子电池。建议使用容量为 3400mAh 或更高的电池。



请勿使用平头式电池

-不要混用新旧电池，不使用不同容量或不同品牌的电池。

-小心处理电池，避免发生短路或过热等事故。避免将电池暴露在极端温度或阳光直射下。

-如果电池出现泄漏、过热或损坏的迹象，请立即将其从相机中取出并妥善处理。

-为了保持电池的良好状态，如果相机长时间不使用，请将电池从电池仓中取出。

▪ 供电：

- 请使用相机配置的电源线为相机供电，供电时请确保电源稳定可靠。

- 本相机不支持双 C 口电源线。

- 本相机支持在充电过程中同时进行拍摄。

- 18650 锂电池可取出充电轮流替换（电池充电器不配备）

工作环境

- 请勿将相机安装在极端温度（ $>0^{\circ}\text{C}/32^{\circ}\text{F}$ 和 $<50^{\circ}\text{C}/122^{\circ}\text{F}$ ）环境。
- 避免将相机镜头直接对准太阳，以避免照片曝光过度，并可能损坏相机图像传感器。
- 将相机安装在屋檐下或遮蔽物下有助于提高相机的使用寿命，并保障拍摄的视频/照片的质量。

运行与维护

- 本相机外壳的防护等级为 IP65。
- 本产品不支持在水下使用。
- 为避免刮伤前保护镜片，请使用镜头气吹或超细纤维布进行清洁。

产品介绍

概述

ATLI T330 是专为长期户外拍摄而设计的延时摄影相机。防水等级为 IP65,功能先进结构耐用，适合在各种环境下进行延时摄影录制。

- 1080P 全高清/HDR 视频分辨率
- IP65 防护等级
- 长续航能力
- 可使用 5V/6V 太阳能电池板供电
- 实时浏览分享
- 支持远程访问操作

包装清单



A	ATLI T330	B	USB-A 转 C 电源 线	C	2 米绑带
----------	-----------	----------	-------------------	----------	-------

相机部分名称



1	Wi-Fi 天线	7	相机二维码
2	镜头保护玻璃	8	绑带固定口
3	运行状态灯	9	电池仓
4	电源口	10	电池仓卡扣
5	开关键	11	存储卡槽
6	1/4" 螺口		

安装步骤

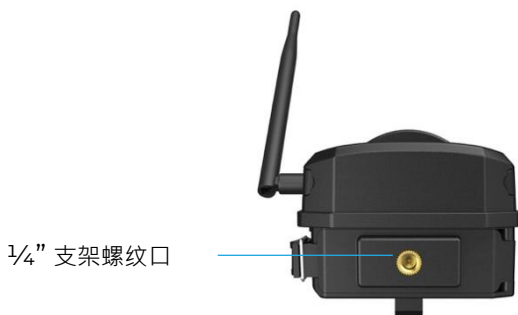
Wi-Fi 天线



为确保信号良好，建议保持
Wi-Fi 天线直立。

支架固定

相机底部有 $\frac{1}{4}$ " 螺口，可将相机安装在相应大小螺丝的支架上。



电池安装

为了确保 ATLI T330 的安全和正确运行，请遵循正确的电池安装流程。

a) 打开电池仓卡扣。

b) 如上下图所示，插入 3 组 18650 尖头锂离子电池（确保已充满电），

正极端子（尖头部位）朝外。所有电池按同一方向安装。



确保 3 粒电池正极一致朝外，以防止短路

如果有 1 或者 2 个电池装入方向错误，相机仍然可以工作，但电池寿命将大大缩短。

确保电池仓卡扣完全锁定，以防止在相机操作或者拍摄过程中意外打开。在拍摄过程中打开电池仓相机会立即关机，并可能损坏正在录制的视频/照片文件。

连接相机

下载安装 APP

请扫描右侧二维码，安装 ATLI 相机 App。
或通过 App Store 或安卓应用商城搜索「ATLI 相机 +」
进行下载。



连接相机到 APP

- 启动相机，并打开 ATLI 相机 App。
- 查看粘贴于相机后盖上的二维码。
- 打开 App，点击「添加相机」，扫描相机二维码。
- 相机连接成功后，点击进入操作面板。



相机指示灯状态解释

状态	指示灯	相机状态
通电	蓝色灯闪烁十秒	按住电源按钮约 5 秒，直至 LED 灯亮起
省电休眠	蓝色灯常亮	睡眠状态中，仍在运行拍摄，轻按电源按钮可唤醒相机
Wi-Fi 未连接	绿灯快速闪烁 (0.5 秒间隔闪动)	正常工作，未连接到局域网络且无外部电源供应
	红灯快速闪烁 (0.5 秒间隔闪动)	正常工作，未连接到局域网络但存在外部电源供应
Wi-Fi 连接	绿灯慢速闪烁 (1 秒间隔闪动)	正常工作，连接到局域网络但无外部电源供应
	红灯慢速闪烁 (1 秒间隔闪动)	正常工作，连接到局域网络且存在外部电源供应

故障排除

问题	解决方案
相机状态及连接	<p>a. 指示灯熄灭 – 按住电源按钮直至灯亮起。等待相机启动完毕（指示灯快速闪烁三次）。</p> <p>b. 指示灯常亮 – 相机处于睡眠模式，短按电源按钮将其唤醒</p> <p>如果相机无法唤醒，请尝试强制重启相机。如果通电通电后 LED 灯仍然常亮，请联系 service@atliview.com 或在线客服寻求帮助。</p> <p>c. LED 指示灯每 0.5 秒闪烁一次(快速闪烁)-相机未连接至本地局域网络，只能直接通过相机 Wi-Fi 连接。请确保您的移动设备已连接到相机 Wi-Fi。检查手机设置，确保相机 Wi-Fi 连接。相机的 Wi-Fi SSID 是相机的序列号。如果需要手动连接相机 Wi-Fi，可以在相机列表中找到相机信息中的 Wi-Fi 登录密码。</p> <p>当手机离相机较近时，应能在手机 WI-FI 列表中搜寻到相机 Wi-Fi。如果没有，请再次检查天线是否安装正确。</p>

	<p>d. LED 指示灯每 1 秒闪烁一次(慢速闪烁)-相机已连接本地局域网络，移动设备可通过局域网或者远程访问的方式进行连接访问操作。如果无法连接，请检查移动设备是否与相机连接至同一局域网络（远程访问下无需同一网络），如果是，请刷新连接，查看相机是否在线。</p>
相机无法启动	<p>a. 检查电池是否安装正确。</p> <p>b. 检查电池剩余电量。</p> <p>c. 尝试将相机连接至外部电源进行测试。</p>

强制重启

如果应用程序未响应或无法正常开机，请尝试强制重启相机。

长按电源键 4-5 秒即可重新启动。

恢复出厂设置

如需删除相机中的所有设置，请将相机恢复为出厂设置。

打开 ATLI 相机应用程序 > 系统设置 > 恢复出厂设置

相机外观



产品参数

常规	
镜头	四片玻璃镜头
光圈	F2.8
视频分辨率	1080*1920
图片分辨率	1520*2688
像素点大小	2 μ m*2 μ m
对焦方式	固定焦距
对焦距离	3 米- 无限远
镜头视角	72°
手机移动端	iOS/安卓
远程访问客户端	Windows/MacOS
Wi-Fi 连接	2.4/5GHz Dual Band Wi-Fi IEEE 802.11 a/b/g/n/ac
视频/照片	
视频格式	MP4
照片格式	JPEG
播放帧率	25FPS
定时任务	每日循环/每周循环/自定义
拍摄间隔	0.5s - 24hrs
电源	
电池类型	18650 锂电池 3 粒(不包含)
外部电源	DC 5V = 2A (USB-C 电源口)

存储	
存储容量	支持最大 128GB microSD 卡
存储卡要求	Class 10
产品规格	
防水性能	IP65
工作环境温度	50°C 至 0°C
尺寸	80*138.5*70mm
重量	195g

保修与服务条款

- a. 在正常使用的情况下，该产品将获得我司提供的一年的有效保修。
- b. 未能提供原始发票或官方平台购买记录的客户端将被取消保修资格。
- c. 我司将自行决定修理、更换产品或任何有缺陷的部件。
- d. 用户在使用我司产品摄录完毕后需及时对摄录资料进行保存，本公司对因软件故障、硬件误操作、产品维修或其他意外情况引起的个人数据资料丢失和损坏不负有任何责任，也不对由此期间造成的其他间接损失承担责任。

以下情况不包含在保修内：

- a. 因遗失、盗窃、火灾、水灾或自然灾害造成的缺陷和损坏。
- b. 因使用不当（磕碰、凹陷、挤压、玻璃破碎等）或意外事故造成的损坏。
- c. 未经授权的维修或维修造成的故障或损坏。
- d. 因正常老化而导致的外观变化、缺陷和损坏（例如外壳或玻璃上的刮痕）
- e. 往返指定维修中心的运输费用。

如需获取保修服务，请务必与我们联系，提前沟通故障问题并获得授权。

电子邮件: service@atliview.com

或通过购买产品的电商平台联系我们的在线客服。