

野生动物疫源疫病防控、木马鹿监测红外相机 欧尼克 AM-66野生动物红外监测相机

产品名称	野生动物疫源疫病防控、木马鹿监测红外相机 欧尼克 AM-66野生动物红外监测相机
公司名称	欧尼克光学（武汉）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:欧尼克 型号:AM-66 产地:中国
公司地址	武汉市洪山区创意天地2号工坊3层 欧尼克光学
联系电话	027-88327692 13317186895

产品详情

野生动物疫源疫病防控、木马鹿监测红外相机 欧尼克 AM-66野生动物红外监测相机

欧尼克Onick AM-66红外监测相机支持 56 MP 高清图像和全高清4K视频，配备双闪光灯，满足日夜两用，白色黑夜均可拍摄彩色照片，您可以轻松看到生动的野生动物世界。快速触发速度 0.3 秒，感应距离30米，让您能捕捉到任何瞬间。

Onick AM-66红外监测相机内置 2.0 英寸彩色 TFT LCD 屏幕，可轻松预览和查看视频和照片。机身防雨，可靠坚固的外壳设计使这款相机防水等级高达 IP68，可以在雪、风暴等恶劣环境中保持良好状态。可应用于狩猎、房产安全、野生动物监测、农场安全。

产品参数：

项目

参数

图像传感器

860万像素CMOS

镜头

FOV=110 ° ,F/NO=2.2

闪光灯

双闪光灯（4颗 940nm红外灯+4颗 白灯）

照明距离

30米

显示屏

内置2.0英寸彩屏

按键

8个

存储卡

SD卡(最高支持256GB)

照片分辨率

5600万/3200万/2000万/800万

视频分辨率

3840x2160（4K 30fps）

2720*1530（2.7K 30fps）

1920*1080（1080p 60fps）

1280*720（720p 60fps）

PIR感应灵敏度

高/中/低/关

PIR感应距离

30米

工作模式

日夜两用。白天：彩色照片/视频

晚上：彩色照片/视频、黑白照片/视频(可设置)

触发时间间隔

0秒~60分钟(可设置)

连拍张数

1~3张

录像长度

5-180秒（可设置）

拍照+录像

先拍照后录像

经纬度/海拔

可手动输入经纬度/海拔信息

视频时间戳

日期，时间（可手动设置 打开/关闭）

照片/视频 预览

支持

视频录制环境声音

支持

工作日设置

关/开

（可设置，可选择周一到周日全周或其中某几天）

工作时间设置

关/开（可设置，00:00 到 23:59）

密码保护

可设置开机密码

相机名称

可自定义，10位字符（数字+字母）

循环存储

关/开

格式化SD

支持

恢复默认设置

支持

产品版本信息

支持

供电

5节18650电池（支持尖头67mm~69mm）

或4~8节AA电池

外置直流供电

DC接头（4.0*1.7mm）6V/2A

太阳能充电

选用太阳能，可给相机内部电池充电

自动关机

测试模式下没有任何按键功能操作的话，相机会在3分钟后自动关机

接口

Type-c接口，SD卡插槽，DC接口，SIM卡插槽

固定方式

绑扎带，蟒蛇锁，安全盒

防尘防水等级

IP68

工作温度

-20 ~ +70

工作湿度

5% ~ 95%

尺寸

145*104*82mm

重量 (不含电池)

350g