

Onick (欧尼卡) AM-8野生动物红外触发相机

生态学调研、物候、环境保护

产品名称	Onick (欧尼卡) AM-8野生动物红外触发相机 生态学调研、物候、环境保护
公司名称	欧尼卡光学(武汉)有限公司
价格	897.00/台
规格参数	品牌:欧尼卡 型号:AM-8 产地:中国
公司地址	武汉市洪山区创意天地2号工坊3层 欧尼卡光学
联系电话	027-88327692 13317186895

产品详情

产品名称：Onick (欧尼卡) AM-8野生动物红外触发相机

品牌：Onick(欧尼卡)

型号：AM-8

一、产品特点：

双PIR传感器，三向探测，108°镜头拍摄，感应角度120°广角，中央PIR 60°，侧方PIR分别是30°

1600万高清像素

2.4寸彩色显示屏

0.2秒快速启动，0.6S完成拍摄

超长待机8个月

二、产品参数：

- 1、图像传感器：8MP CMOS sensor
- 2、图片分辨率：16/12/8/5/3 百万像素
- 3、视频分辨率：1080p 25帧 全高清视频, 720p 30帧高清视频
- 4、文件格式：JPG/AVI，支持AV输出，可连接电视观看视频和照片
- 5、拍摄距离：白天，1-50米，夜晚3-25米
- 6、屏幕尺寸：2.4寸高清屏，支持照片和视频回放
- 7、外存容量：TF卡，32G内存卡
- 8、红外范围：46颗850nm红外灯，夜视距离20米
- 9、视频长度：1-60sec
- 10、*配置红外感应相机影像管理系统软件：专门针对野生动物追踪和研究的红外感应相机野外拍摄成果进行收集导入、分类整理和分析的管理软件。
- *11、数据采集终端APP：支持兽类和鸟类调查，安卓系统手机安装后，注册一下。
- *12、野生动物多样性监测图像数据管理系统：<http://cameradata.ioz.ac.cn/>
 - (1) 收集导入、分类整理图像数据
 - (2) 图像属性数据库管理
 - (3) 图像数据的属性录入编辑
 - (4) 图像数据的查询、统计、导出等。

- 14、触发距离：25米(低于77 ° F / 25 ° C在正常水平)
 - 15、PC接口：USB2.0
 - 16、内置麦克风和喇叭，支持录音（开启/关闭）
 - 17、电源：4xAA，可扩展8xAA外接电源6V~2A
 - 18、工作温度：零下20 至60
 - 19、语言版本：中文界面；H.264压缩格式；双PIR，三向探测
 - 20、尺寸：135x90x76mm
 - 21、认证：欧盟CE、美国FCC、欧盟ROHS、防水等级以及国内质检报告
- 附件：光盘、电池、(选配)USB数据线、AV视频线、) 安装支架、说明书、保修卡、擦镜布

三、适用群体及用途：

- 1) 生态学调研、物候、环境保护部门自动定时监测照相摄像，如雪山草地植物高原等的自动变化定时监测
- 2) 植物生态监测自动定时照相摄像，观察植物生态可设为定时拍照
- 3) 各自然保护区、农林科研院所、林业局等单位、野保林检、湿地、大学各生科院所及自然博物馆、动植物保护协会、动物二调等科研科考、动物野保等单位，进行动植物调查，生态监测，行为学研究或生物多样性调查等用途
- 4) 生态摄影爱好者，野保志愿爱好者，动物生态监测或野外侦测自动照相录像，缩时摄影等
- 5) 打猎爱好者用于侦测动物及其通道路线种类等，方便更好选择路线及猎捕动物（请遵守所在国家野生动物保护法）
- 6) 各自然保护区、林业单位、野保处站、森林公安、林下经济作物场所、苗圃动物养殖场鱼塘果园等防偷盗猎捕的自动红外监控

7) 交通环境监测站，气象局自动监测能见度等

8) 公检法监狱劳管所秘密侦察、稽查、执法取证、监控

9) 新闻记者隐蔽观察拍照摄像,调查公司、私家侦探取证

10) 定时缩时摄影、超市、工地、矿场、仓库等秘密监控

11) 办公室、家庭内部秘密监控及家居物业防偷盗取证，安放在室内外任何位置，或监控别墅及庭院周围的环境，与普通监控摄像头相比无须布线，更具有隐蔽性使用更方便

禁止非法用途，后果自负