

# 4K 视频清晰的图像迷你版的野生动物红外相机 生态学红外夜视自动监测仪AM-mini

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | 4K 视频清晰的图像迷你版的野生动物红外相机<br>生态学红外夜视自动监测仪AM-mini |
| 公司名称 | 欧尼卡光学（武汉）有限公司                                 |
| 价格   | .00/件   |
| 规格参数 | 品牌:欧尼卡<br>型号:AM-mini<br>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

4K 视频清晰的图像迷你版的野生动物红外相机 生态学红外夜视自动监测仪AM-mini

4K 视频清晰的图像迷你版的野生动物红外相机 生态学红外夜视自动监测仪AM-mini

### 一、产品特性：

视频清晰的图像红外夜视感应灯，当动物或人靠近时就会开启拍照或录像模式，可捕捉20MP 图像和 4K

2、迷你拍照速度达0.25s，当动物走进，拍摄速度达0.25s

20米触发距离，全黑状态下也能拍摄（可看清15米处动物特征，并可看清20米处动物轮廓）

4、2.0寸TFT显示屏 2.0高清显示屏,实时显示拍摄视频，实时拍照模式

5、能防止外物侵入、防止影响电器正常运作的灰尘侵入、防止雨水侵入

6、待机时长8个月，防水等级IP66

### 二、产品参数：

1、感光芯片：5百万像素CMOS

照片分辨率：20MP:5248x1920(interpolated);16MP:4608x3456(interpolated);12MP:4000x3000(interpolated);8MP:3264x2448;5M:2592x1944;3M:2048x1536;1M:1280x960  
视频分辨率：4096x3072/30fps;3200x2400/30fps;1920x1080/30fps;1280x720/60fps;1280x720/30fps;720x480/30fps;640x480/30fps

4、镜头：f=3.62mm;F/NO2.2;FOV=70°；自动彩转黑

5、屏幕：2.0 TFT

6、存储：TF卡（建议Class 6以上），最大支持256GB

7、按键：6按键

8、红外灯：2颗大功率红外灯（850/940nm选配）

- 9、PIR感应灵敏度：高/中/低
- 10、环境温度检测：支持
- 11、拍摄距离：白天，1米-50米；夜晚1.5-20米；红外夜视距离：最大20米
- 12、密码：支持4位数密码
- 13、PC接口：USB2.0
- 14、电源：4XAA干电池，外接电源6V-2A
- 15、工作温度：-7 to -40
- 16、存储温度：--20 to -60
- 17、尺寸：104\*75\*43mm
- 18、认证：欧盟CE、美国FCC、欧盟ROHS、防水等级以及国内质检报告

清单：相机、绑带、USB数据线、说明书、保修卡、彩盒、电池（选配）、TF卡（不包括）