

欧尼卡NB590红外激光数码夜视仪40倍变倍大屏高清昼夜两用拍照录像双筒望远镜

产品名称	欧尼卡NB590红外激光数码夜视仪40倍变倍大屏高清昼夜两用拍照录像双筒望远镜
公司名称	欧尼卡光学（武汉）有限公司
价格	9.90/件
规格参数	品牌:欧尼卡 型号:NB590 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

欧尼卡NB590红外激光数码夜视仪40倍变倍大屏高清昼夜两用拍照录像双筒望远镜

欧尼卡NB590红外激光数码夜视仪40倍变倍大屏高清昼夜两用拍照录像双筒望远镜

产品特性：

- 1、 高清拍摄1280P*720P高清分辨率；
- 2、 采用新的光学设计和LD光学玻璃技术，采用特殊的多层镀膜技术，增加对红外光线的透过率；
- 3、 昼夜两用，850NM无红暴激光器，利于隐蔽，不暴露；
- 4、 可连接电脑电视，查看图片和视频；

领域：安防、侦查、户外巡逻、野营探险、观察野生动物和拍照。夜间垂钓及划船等

产品参数：

光学性能：

放大倍数：5倍

数码变焦最大值：8倍

视角：8.5°

物镜孔径：35mm

瞳距离：20mm

物镜光圈：f1.2

可变焦红外LED镜头

白天 2m ~ 无穷远 / 全黑高达500m

图像：

3.5寸TFT-LCD

OSD菜单显示

图像质量最高3200X1800

像传感器：

高灵敏度CMOS传感器

尺寸大小1/3

分辨率：1280X720

红外灯：可调5W红外850nm

SD卡：支持8GB-256GB TF卡

机器按钮：电源开/关、确认键、模式选择、放大/缩小、红外灯/屏幕亮度

功能：拍照、录像/录音、图片预览、回放视频

最低照度：8200MV/lux.s

电源：外部电源-DC 5V/2A；1个2200毫安18650可反复充电锂电池

电池寿命：在红外关闭的情况下工作12小时；低电量警告

系统菜单：图片质量选择、感光设置、曝光补偿、录音设置、时间设置、关机设定、语言选择、格式化、重置系统、光频 50/60HZ、补光设定

产品尺寸/重量：

尺寸：210mm X 145mm X 75mm

重量：550g

包装：USB 数据线/ SD卡/ 手册/ 镜头擦布/ 背带