

欧尼卡Onick RE640双目手持热像仪

产品名称	欧尼卡Onick RE640双目手持热像仪
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 型号:RE640 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

Onick RE640双目型手持热像仪是采用新型高灵敏度非制冷红外焦平面探测器、先进成像电路、优化光学系统。RE640双目型手持热像仪具备良好的红外成像效果、体积小巧轻便、功耗低、操控简洁、外型结构轻巧便携和良好的握持手感。该产品配备了优质的橡胶软套，根据人体手型进行了优化设计，使得用户有很好的单双手持握的体验。产品强化了防水设计，达到IP66的防护等级。

技术参数

产品型号	Onick RE 640
探测器类型	非制冷焦平面
探测器规格	640*512px@12um
工作波段	8 ~ 14 μ m
帧频	50Hz
灵敏度	< 60mK@300k
目镜	800 × 600OLED双目微型显示器
图像处理	
成像时间	< 5秒
图像降噪	数字滤波
图像调节	自动/手动调整
电子变倍	× 2/ × 4
光学参数	
镜头焦距	75mm/F1.0
视场角	8.3 ° × 6.2 °
调焦方式	手动
拍照录像功能与存储	
拍照功能	JPEG格式照片

录像功能 MPEG4格式视频
记录存储与输出 记录格式640 × 480
(可选配) 内置16G卡 ; USB2.0接口输出
选配功能
GPS功能 CEP 1m
观测距离
人员(1.7m × 0.5m) 探测 : 2.0km识别 : 0.7km
车辆(2.3m × 2.3m) 探测 : 3.5km识别 : 1.5km
电源参数
电源供应 一节26650可充锂电3.7V@5000mAH ;
工作电压范围 DC : +2.8V ~ +5.0V
正常工作功耗 < 3.0W
工作时间 连续工作时间 : 6小时
环境物理参数
产品防护等级 IP66
抗振动 扫频5-200-5Hz,加速度为2.5g
抗冲击 30g/11ms半正弦波
存储温度 -40 ° C ~ +60 ° C
使用温度 -30 ° C ~ +50 ° C
产品重量 < 1.2kg (不含电池)
整机尺寸 (mm) 220 (L) × 170 (W) × 85 (H)