青岛55研究所适用的小型智能观察设备--欧尼卡Onick RE830双筒多功能手持观察仪 定位模块、电子罗盘、激 光测距

产品名称	青岛55研究所适用的小型智能观察设备欧尼卡 Onick RE830双筒多功能手持观察仪 定位模块、电子罗盘、激 光测距	
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:RE830 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

产品参数: 图像变倍:

唐子 鸾 境 光 图 像 单 融 进行 地 子 微 地 , 融 在 罗 朱 变 化 倍 单 步 调 节 步 长 0.1

红外热成像性能

分辨率: 640×512,12μm

工作波段: 8~14 µ m 视场角: 6.1° × 4.8°

微光成像性能

分辨率:750×600 低照能力:0.001lux 视场角:6.8°×5.5°

可见光成像性能

分辨率:460万像素 视场角:4.6°×3.7°

激光测距性能 波长: 1535nm 最大测程: 6km 最小测程: 50m 测距精度: 2m 定位模块性能

定位模式:北斗导航、GPS

水平定位精度(CEP):5m 高程定位精度(PE):10m

电子罗盘性能

磁方位角测量范围: 0~360° 磁方位角测量精度: 0.5°

俯仰角测量范围: -90°~+90°

俯仰角测量精度: 0.4°

倾斜角测量范围:-180°~+180°

倾斜角测量精度:0.5°

激光指示性能 波长:830nm

安全等级:5mW, Class IIIA

显示器性能

分辨率: 1280×1024

对外接口

航插: DC/USB/PAL/RS232

显示 :HDMI 无线传输: WIFI

整机性能 存储:64G

目镜视度: -4~+4

重量: 2.1kg 工作时间: 8h

尺寸: 198*210*105mm 工作温度: -40 ~+55 存储温度: -55 ~+70

防水等级:IP67

作用距离:

		红外模式	可见光模式
人 (1.7x0.5m)	辨别	850m	3000m
	识别	1700m	4500m
	探测	5000m	10070m
车 (2.3x2.3m)	辨别	1200m	4000m
	识别	2400m	6000m
	探测	6000m	12200111