

欧尼卡Onick RM-35热成像瞄准镜 红外热成像观察镜 长焦锺镜头，2倍，4倍 数码变焦

产品名称	欧尼卡Onick RM-35热成像瞄准镜 红外热成像观察镜 长焦锺镜头，2倍，4倍 数码变焦
公司名称	欧尼卡光学（武汉）有限公司
价格	68888.00/台
规格参数	品牌:欧尼卡 型号:RM-35 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Onick RM-35热成像瞄准镜 红外热成像观察镜 长焦锺镜头，2倍，4倍 数码变焦

一、产品特性

- 1、384x288
- 2、50Hz实时成像，快速移动无拖影；
- 3、先进的无挡片设计、独特的数字增强算法；
- 4、长焦锺镜头，2倍，4倍 数码变焦；
- 5、白热/黑热/褐色/铁红/彩虹 多种彩色可选；
- 6、标准化接口，电池更换便捷，功耗低，连续工作时间长；
- 7、6级亮度控制，4级图像增强(可在极恶劣环境下发现目标)
- 8、系统可靠性高，防摔及抗震能力强

二、产品参数

型号：Onick RM-35热像枪瞄

图像感应器：多晶硅非制冷焦平阵列

镜头：35mm 加硬镀膜锺镜头锺金属手动调焦镜头，涂有硬质碳和防反射涂层

倍率：2.6倍

数码变焦：5.2-10.4倍

屈光度：-4~+2

视角度(HXV)：10.4x8.0

出瞳距离：52mm

出瞳直径：6mm

波长范围：7~14um

探测元；384*288

OLED：OLED，800X600

热灵敏度：50mk(@25)

探测距离：> 1000m，人（1.8m*0.5m）> 1500 m 物（2.3 m *2.3 m）

识别距离：> 250m，人（1.8m*0.5m）> 400 m 物（2.3 m *2.3 m）

电池规格：4节3V充电锂电池

工作时长：8小时

帧频：50HZ

非均匀校正：采用无挡片技术

图像极性：黑热/白热/褐色/铁红/绿色

操作温度：-40 ~ +50

储存温度：-45 ~ +85

尺寸：205mm*74mm*66mm

颜色：黑色

重量：0.66kg

防护等级：IP65

视频输出：有

外接电源：有