

可以对现场进行记录和还原，巡逻执法部队常用的热成像仪 Onick RE650

产品名称	可以对现场进行记录和还原，巡逻执法部队常用的热成像仪 Onick RE650
公司名称	欧尼卡光学（武汉）有限公司
价格	190680.00/件
规格参数	品牌:欧尼卡 型号:RE-650 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 RE650双目融合热成像，配备超低照度可见光探测器、红外探测器（分辨率：640×512）、OLED显示器（分辨率：800×600）和大视场目镜，具备在烟、雾、雨、雪等恶劣天候下，快速破除目标隐蔽和锁定目标的作战能力，它具备的双光融合和目标突显功能，在满足远距离目标探测的基础上，融合目标细节，提升目标辨识度，同时结合录像和拍照功能，可记录和还原现场。可应用于巡逻、执法、搜救、缉毒缉私、犯人追捕等场景。

已获批中国认可，国际互认的检验报告：公安部安全与警用电子产品质量检测中心检验报告，公京检第21041102571号。

二、产品参数

项目	主要性能指标			备注
红外作用距离（昼夜相同）		人（1.8m×0.5m）	车辆（2.3m×2.3m）	1、能见度不小于1000m和背景温差不小于2℃ 2、探测、识别和辨
	探测距离	1470	4510	
	识别距离	368	1128	
	辨认距离	184	564	
红外镜头	焦距	50mm镜头		
	视场角度	12.4°×7°		
红外探测器	探测器类型	非制冷焦平面阵列探测器		
	有效像素数	640×512		

	光谱范围	8 - 14 m		
	噪声等效温差	35mK		
	帧频	50Hz		
	信噪比	56DB		
	非均匀性校正	自动/手动校正		
	图像处理	数字图像细节增强 (DDE)		
	数字变倍	1~4倍		
微光作用距离		照度10-1 lx	照度10-2 lx	照度10-3 lx
	对人探测距离	1470m	1200m	980m
	对人识别距离	368m	300m	254m
	对人辨认距离	184m	160m	130m
微光镜头	35mm			
	视场角度			
微光探测器	探测器类型	低照度彩色CMOS探测器		
	探测器尺寸	6um		
	有效像素数	1280x720		
	动态范围	76DB		
	帧频			
	信噪比	照度10-1 lx		

@F1.0,300K

相关配件：多功能融合夜视仪1具，充电器1套，数据线1根，18650低温电池4节，说明书1份及包装箱1只。