

支持无线远程实时图像传输 NB-5000 4G图传便携式激光夜视仪 欧尼卡厂家

产品名称	支持无线远程实时图像传输 NB-5000 4G图传便携式激光夜视仪 欧尼卡厂家
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:NB-5000 4G图传 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

支持无线远程实时图像传输 NB-5000 4G图传便携式激光夜视仪 欧尼卡厂家

产品介绍：

欧尼卡光学NB-5000激光夜视仪由小巧便携的红外激光光源和高清数字摄像头组成，可在远距离实时传输图像，支持工作人员远程指挥，提高工作效率。传输为无线，让工作人员在

产品特点：

- 1、高清摄录，夜视1km，白天1km，1080P图传；
- 2、色彩明亮清晰摄像头，1080图传，20倍光学变焦（F=4.8mm~94mm），独立光敏控制，支持白转黑与激光
- 3、激光功率3W/5W可选，940nm，可支持夜视600米；
- 4、内置7寸触摸屏，1920*1080分辨率；
- 5、内置2万mAh锂电池，可连续工作12小时；
- 6、内置支持4G全网通模块、蓝牙、WIFI/热点、GPS定位，支持无线远程实时图像传输；
- 7、提供防抖支架，画面更清晰；
- 8、可通过WIFI近距离用手机或笔记本查看实时视频，还可直接在设备屏幕上查看视频图像；
- 9、显示屏支持触摸控制，亮度可根据环境调整，支持一键息屏功能；
- 10、摄像机变倍时，系统自动控制激光同步放大或缩小，实现智能补光；
- 11、蓝牙耳机模式、透窗功能；可定制设备与电脑软件或手机app双向语音对讲与会议集群对讲功能，无线
- 12、可单独微调激光强弱，达到更好的观测效果；

观察距离：

白天：通过200倍变焦放大（光学20倍*电子10倍）能看清2-5公里外的物体，有更高需求可定制。

夜间：激光灯5W，夜间全黑无光下能看到500米内的物体；夜间微光下最远可观看2公里。

产品参数：

品牌型号	欧尼卡NB-5000
操作系统 操作系统	嵌入式Android(安卓)5.1系统
屏幕	7寸多点触摸屏
感光器件	200万像素 1/2.7英寸星光级SONY COMS SENSOR
音频	内置MIC
语言选项	支持中/英文/多种语言
照明器件	激光红外灯,自动IR功能
镜头焦距	F=4.8mm~94mm
光学倍数/光圈值	20倍 / F1.6~F3.5，光学变焦目前只能在机器上按键操作，不能通过平台远
数字变焦/对焦	40倍/ 自动同步
显示比例	16:9
亮度	1000cd/平方米
分辨率/ 帧数	1080P / 30 fps
存储卡格式	最大支持TF卡128G
视频格式	mkv
录像方式	手动录像
网络	3G/4G全网通，WiFi，蓝牙BT4； 支持通过WiFi用手机/电脑直连查看实时视频，不过这个功能与4G远程实
平台	接入大型网络视频综合业务管理平台SmartEye，可前端采集信号上传平台)
电池	内置锂电池（20000mAH）/摄录24小时以上
充电时间/ 使用寿命	12.0hours/连续使用大于20000小时
外接电源	支持
usb数据导出	支持（可定制）
电子罗盘功能	支持（可定制）
储存温度/工作温度	-30 ~80 /-10 ~60
尺寸	220mm*185mm*150mm（不含底座及遮光罩）
重量	1.8kg