

夜间巡逻微光夜视仪 欧尼克 NVG-H三代1倍头盔式双目单筒微光夜视仪

产品名称	夜间巡逻微光夜视仪 欧尼克 NVG-H三代1倍头盔式双目单筒微光夜视仪
公司名称	欧尼克光学（武汉）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:欧尼克 型号:NVG-H 三代 产地:中国
公司地址	武汉市洪山区创意天地2号工坊3层 欧尼克光学
联系电话	027-88327692 13317186895

产品详情

夜间巡逻微光夜视仪 欧尼克 NVG-H三代1倍头盔式双目单筒微光夜视仪

夜间巡逻微光夜视仪 欧尼克 NVG-H三代1倍头盔式双目单筒微光夜视仪

欧尼克Onick NVG-H头戴式双目单筒微光夜视仪解放双手 夜间巡视的优良选择

欧尼克Onick NVG-H三代1倍是一种单物双目头盔式夜间巡逻专用微光夜视仪。体积小，重量轻，自动亮度控制，配备合格测试的头盔佩戴，其所采用美国技术的像增强器和先进的光学系统，高分辨率，具有防强光和防眩目功能，单管夜视镜围绕高品位18毫米HPT图像增强管，为观察方便并采用伪双目设计,内置红外辅助照明光源。多用途：手持式，头戴式。

一、产品特性：

- 1、三代像增强器，画面更清晰，更具层次感；
- 2、强光保护功能，高光截止保护电路，不惧强光照射；
- 3、全黑环境下可用,最小聚焦距离为0.25米，可在全黑环境下查看地图；
- 4、可换高倍镜头，增强观察效果，三种操作模式可选；
- 5、双眼间距可调（55-75mm），适合不同脸型，重量轻，结构紧凑坚固的护目镜系统；

6、-40 至 +50 温度条件下正常工作，适应极寒或极热环境；

7、全光学玻璃多层镀膜，低电量提醒,广角红外照明灯，7节能电源设计，延长工作时。

二、产品参数：

放大倍率：1x

像管等级：三代

视场度：40°

调焦范围：0.25m到无限远

观察距离：220m

屈光度：-4 to +5

目距可调：55-75mm

物镜系统：26.8mmF/1.2

强光保护：有

辅助光源：有

红外指示灯：有

低电量指示：有

眼间距：15mm

电源：1x3V CR123A锂电池

分辨率：0.87mrad

重量：570g

透镜系统：F1.2, 26.8 mm

电池寿命：40 小时

操作温度：-40 to +50 °C

储藏温度：-50 to +70 °C

不开红外持续使用时间：73° 小时：高达60

外形尺寸：183x58x132mm

性噪比：20-22

美军标FOM值：> 1250

防水等级（小时）：2米1（可选）

图像增强器参数

阴极类型：18mm GaAs

阴极灵敏度：1800

增益：45000-55000

信噪比，典型：23:1或更好

FOM, 典型：1150

像管使用寿命：12000小时

25 相对湿度：98%

使用时间：15年