单物双目头盔式夜间巡逻专用微光夜视仪NVG-H超二代3倍镜头盔式 欧尼卡NVG-H

产品名称	单物双目头盔式夜间巡逻专用微光夜视仪NVG- H超二代3倍镜头盔式 欧尼卡NVG-H
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:NVG-H 3倍镜 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

单物双目头盔式夜间巡逻专用微光夜视仪NVG-H超二代3倍镜头盔式 欧尼卡NVG-H

欧尼卡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

欧尼卡Onick猫头鹰NVG-H 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gaoji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、超二代像增强器,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,延长工作时间。

二、产品参数:

放大倍率:3x

观察距离:800m

视场:12.5°

像管等级:超二代

全黑环境:是

分辨率:57-64 lp/mm

透镜系统: F1.2, 50mm

镜片镀膜:有

视场度:12°

屈光度:-5to+5

强光保护:有

辅助光源:有

红外指示灯:有

电源:2节5号电池

电池寿命:60小时

适应环境等级:防水

操作温度:-40 to +50°C

储藏温度:-50 to +70°C

外形尺寸:160x150x75mm

重量:700g

图像增强器参数

阴极类型:18mm S-20

阴极灵敏度,典型: 550 μ A/Im

调焦范围:3m到无限远

增益,典型:16000-25000fl/fcd

信噪比,典型:20:1或更好

FOM, 典型: 1150

像管使用寿命:10000小时

25 相对湿度:98%

使用时间:10年