

欧尼卡 NVG-S头盔式单目单筒微光夜视仪

防水、防蚀、防尘、防高低温

产品名称	欧尼卡 NVG-S头盔式单目单筒微光夜视仪 防水、防蚀、防尘、防高低温
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-S 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 NVG-S头盔式单目单筒微光夜视仪 防水、防蚀、防尘、防高低温

欧尼卡Onick猫头鹰防盗打猎专业微光夜视仪NVG-S采用了高性能二代像增强器，性能优良、体积小、重量轻、成像清晰、操作简单，高性价比。通过更换物镜（或连接增倍镜）可改变放大倍率等特点。NVG-S可与数码相机、照相机、摄录机连接，（内置分划）配合枪瞄卡具可以挂枪使用，也可单独使用。该夜视仪内置红外辅助光源及自动防强光保护系统。实用性强，适用于单兵作战，可头盔辅助夜间行走，夜间驾驶等。单目设计让使用者在黑暗中有较强的全局掌控能力，更好的应对突发状况。在军事观察，边防海防侦查、公安检查、监视、海关缉毒、缉私、航海以及其他黑暗环境下应用广泛。

一、产品特点：

- 1、体积小、重量轻，分辨率高
- 2、强光保护，易操作
- 3、防水、防蚀、防尘、防高低温
- 4、内置红外辅助照明器
- 5、通过连接桥可两机组合成双目双筒
- 6、先进的光学系统，远距离观察

7、通过音频适配器转接环可连接CCD，数码相机，手机，录像机，照相机等

运用领域：可用于军事观察，边海防侦察，远距离监视，海关缉毒，缉私，户外探险、野外狩猎、侦查取证、林业、野保等和其他黑暗环境中广泛应用。

二、产品参数：

像增强器等级：高性能二代

放大倍率：1X/3X/5X

视场（度）：42°/13°/18°（±3°）

观察距离（米）：180-220m

分辨率：57-72

信噪比（分贝）：15-21

目镜视度调节范围（屈光度）：±5

物镜调节范围（米）：0.25--

透镜系统：F1.2, 25mm

阴极面类型：S25

光学灵敏度（微安/流明）：450-500

光学镀膜：多层复合宽带超真空离子增透膜

无故障时间（小时）：10,000

自动防强光：高灵敏，超快，宽带检测

翻转检测：全固态非接触式自动姿态识别

外型尺寸（毫米）（不含眼罩）：115x69x54

产品材质：全航空铝合金

重量（克）：295

电源电压（伏）：2.6-4.2V

电池类型（伏）：1节锂电池

连续工作时间（小时）：80(未开启红外) 40(开启红外)

工作温度范围（ ）：-40/+50

相对湿度：5%-98%

防尘防水等级：IP65（IP67可选）

目标分划：内置（可选）

配备附件：卡夜视仪、增倍镜、头盔连接系统、头盔、CR123锂电池*1、手提箱、擦镜布、说明书、产品