

APRESYS双目夜视仪 30-0126

产品名称	APRESYS双目夜视仪 30-0126
公司名称	苏州艾普瑞光电有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州吴江汾湖开发区汾湖大道558号
联系电话	86-051263262117 13915795401

产品详情

APRESYS双目夜视仪 30-0126 美国APRESYS夜视仪

双筒夜视仪体积小，轻便，耐用（金属外壳）的一款高端的头盔式单筒夜视仪。2代加图像增强器和仿双筒的设计更便于观测。内置红外光源即使在全黑环境下也可清晰观测。

高品质的图像增强器，仿双筒设计，内置红外设置可在全黑环境下观测。轻便，耐用的一款高质量夜视仪。头盔式夜视仪的最佳选择。可配置各种图像增强器满足不同要求。

特征：

轻便，体积小，耐用

手携，头盔式多用途

舒适，头盔式

多层镀膜的全玻璃光学体系

广角红外装置

1倍、3倍，5倍

防水防雾

2年质保

特性:

具有高放大倍率

长距离观察

利用尖端的光学系统

较高的分辨率

耐用的塑胶外壳

内置红外线照明器

内置电池耐用性强

易操作和可靠性强

技术参数	
代号	30-0126
型号	NVG-3
放大倍率	1X
解析度(分辨率)(LP/MM)	>57
可视距离(m)	全黑1倍 200米 4倍 400米 微光800米
视场角(°)	40 ± 2
调焦范围(m)	0.3 ~
视度调节范围	-5, +5
电源电压(V)	Cr123 3V或AA1.5V
物镜焦距(mm)	27
物镜口径(mm)	24

出口直径 (mm)	20
出瞳直径 (mm)	7
出瞳距离 (mm)	23
工作温度 ()	-40 ~ 50
储存温度 ()	-50 ~ 60
连续工作时间 (h) (不开红外)	> 60
连续工作时间 (h) (开红外)	> 40
性噪比 (108ulx)	21-25
增益 (cd/m ² /IX)	10000
光阴极2856K Ua/lm	550-700
灵敏度850nm mA/w	56-70
光阴极类型	S-25
配置	主机一台, 干燥剂, 镜头布, 军用防潮
可选配件	3x镜头 4x倍镜头、软头盔、硬头盔、红外辅助光源

苏州艾普瑞光电有限公司

地址：江苏吴江汾湖经济开发区汾湖大道558号科研楼1号楼604室

业务联系：顾先生

手机：13915795452

电话：0512-63262117

邮箱：515@apresys.cn