

昼夜两用:红外热成像+可见光传感器,轻松实现24小时全天候观测

轻量化设计: 经典双目望远镜, 纤薄机身, 58~72mm瞳距无级调节

灵活操控:精密调焦滚轮,单手操控自如;自定义按键,打造个性化操作体验

清晰取证: 支持4K录像, 隐蔽观察取证, 强化夜间执法效能

全能装备: 激光测距/GPS定位/电子罗盘三合一, 为明智决策提供支持

智能连接: 双频Wi-Fi传输, 通过TargetIR APP进行OTA升级

军工品质: IP67防护等级, 智能息屏设计, 节能隐蔽两相宜

- 警用执法
- 搜索救援
- 户外观察
- 徒步探险



技术规格 Specifications

产品型号	DN70M	
	红外	可见光
传感器		
类型	氧化钒非制冷红外探测器, 8~14µm	CMOS
分辨率	256×192@12μm	3840×2160@2μm
NETD	30mK	/
帧频	50Hz	
镜头		
焦距	25mm, F1.0	70mm, F1.8
视场角	6.6°×4.0°	5.9°×3.5°
FOV m@100m	12×7	10×6
整机放大倍率	4.8x~19.2x	5.4x~21.6x
探测距离(人)	1300m	1300m
调焦方式	手动	
显示		
显示器类型	0.49" AMOLED 1920×1080	
调色板	白热, 黑热, 红热, 绿热, 铁红, 蓝热, 深褐	白天, 夜晚, 微光
图像模式	红外, 可见光, 融合2, 融合3	
目镜	出瞳距20mm, 屈光度±6, 可调瞳间距58~72mm, 放大倍率13.8x	
硬件模块		
激光测距仪	1500m	
WIFI	2.4G, 5G	
接口	USB Type-C, 支持充电	
其他	麦克风, 罗盘, 陀螺仪, 蓝牙	
系统		
拍照/录像	支持拍照和录像 (可同步录音)	
内存容量	256GB	
电源		
电池	内置电池×1(支持快充)+外置18650电池×1	
工作时间	5小时	
环境参数		
工作温度	-20°C~50°C	
防护等级	IP67	
物理参数		
重量(g)	914	
尺寸(mm)	226×133×64	
标配	主机,眼罩,颈带,便携包,18650电池×2,座充,快充电源适配器,双头Type-C快充数据线,快速操作指南,质保卡	
选配	蓝牙遥控器, 18650电池	