



### HMV 系列电子内窥镜

超轻巧，整机总重不超过0.7 Kg

单手即可完成弯角、图像处理等系统全部的操控工作

五个按键，让操作变得简便而直观

5英寸高清数字液晶显示器，更清晰的高分辨率真彩色图像

锂电池供电，更换方便。

红外夜视电子内窥镜通过对摄像芯片的夜视功能加强；照明光纤对红外光的传导优化，完全自主开发出可在零流明光照环境，全黑夜探视的红外电子内窥镜。

该红外夜视电子内窥镜可在没有丝毫可见光照明的黑暗环境下清晰探测6米到8米范围以内的物体。产品本身不发出任何可见光。

红外夜视内窥镜技术规格表

主要技术指标		Main Specifications	
工作外径	直视	Φ 6mm	
	forward view		
摄像头	像素数	45万	

	pixel count	450000 pixels	
	环境模式	正常/夜视红外	
Camera	lightness	normal / dark infrared	
	白平衡	自动/手动	
	white balance	auto / manual	
光学系统	视场角	50°	90°
	view of field		
	景深	50mm~∞	8mm~150mm
depth of field			
Optic system	视向	直视	直视
	view direction	forward	forward
弯角		4弯角：上下≥120°	
Tip angulation		up / down ≥120°	
工作长度		≥2000mm	
Working length			
<b>手持机 Handset</b>			
显示器		5英寸高清数字液晶显示器	
Monitor		5" Color LCD, high resolution	
操控		调光及图像处理按键	
Controls		brightness adjusting, image processing	
<b>系统 System</b>			
电源	电池	锂电池，工作时间≥3小时	
		lithium battery :working time ≥3H	
Power supply	DC (battery)	充电时间：8-10小时	
		charging time: 8~10 H	
照明	类型	大功率白光/红外 LED/+光纤传导	
	type	High-power LED/infrared with fiber light guide	
illumination	最大可视距离	红外夜视距离：6000mm~8000mm	
	maximum visual range		
存储卡		SD 卡，标配2G，最大支持16G	
存储容量		JPEG 文件一般占用60KB 空间；1G 的 TF 卡最多可录制4小时的录像	
视频输出		复合视频端子	

更多产品请访问网络 <http://www.neikuijing.com> 内窥镜网查看