



青岛合泰仪器工具有限公司

4方向转向内窥镜 4E-1001...2003



产品型号：

- 4E-2001：7.5mm (口径) x 108cm (长度) x 30w (像素)
- 4E-2002：7.5mm (口径) x 208cm (长度) x 30w (像素)
- 4E-2003：7.5mm (口径) x 308cm (长度) x 30w (像素)
- 4E-1001：7.5mm (口径) x 108cm (长度) x 10w (像素)
- 4E-1002：7.5mm (口径) x 208cm (长度) x 10w (像素)
- 4E-1003：7.5mm (口径) x 308cm (长度) x 10w (像素)

4方向转向内窥镜4E-1001...2003

产品特点：

- 1、7.5mm口径镜头能够轻易穿过任何汽油或柴油发动机的火花塞洞口,以看到640×480的高分辨率图像;
- 2、拥有4个高亮度的白光LED灯源,可以将您要观察的目标详尽的照亮;
- 3、防刮防油污的玻璃平片不仅保护了摄像头,并且降低了图像损耗,使成像更加清晰、逼真;
- 4、经过优化的光源设计使得光源发挥出最好的功效并且能够起到很好的反射效果;
- 5、优秀的可分离设计可以快速的装配1m、2m、3m转向CMOS传感线或是其他不同功用的CMOS传感线;
- 6、高达2500毫安的电池容量使工作续航更有保证。

技术参数：

电源：DC5v
 显示屏：3.5" TFT-LCD屏幕 (320*240像素)
 图像压缩格式:MPEG4
 图像存储格式：JPEG(640*480)
 视频录制格式：ASF(320*240)
 帧频：30fps
 S/N比率：42dB
 电池：充电式锂聚合物电池 (3.7V)
 充电器电压：100-240V AC in / 5V DC out
 视频输出格式：NTSC&PAL
 接口：Mini USB1.1 / AV out

存储媒介 SD卡 (最大可支持16G)
 语言：多语言 (默认英语+简体中文)
 主机重量：0.35kg
 镜头：5.5mm数位影像镜头
 感光元件：1/18" 光学CMOS 感光元件
 分辨率 (动态/静态)：320(H)*240(V)/640(H)*480(V)
 曝光控制：自动
 自动白平衡：自动
 影像输出格式：NTSC
 S/N比率：42dB
 失真率：< 3.7%
 镜头外壳：铜 (镀镍)
 视场角(FOV)：54°
 景深(DOF)：1.5cm~5cm

