

JW5006 便携手持式端面检测仪



产品特点

1. 图像清晰;
2. 操作性能好;
3. 体积小重量轻;
4. 低功耗充电一次连续使用8小时以上;

技术指标

规格型号	Jw5006
便携手持式端面检测仪指标参数	
图像放大率	200X or 400X
视频信号格式	PAL
显示器	3.5" TFT 220k pix LCD
功耗	3W
使用温度	-10°C ~ +50°C
储存温度	-20°C ~ +50°C
供电方式	内置3.7V充电电池; 外置DC 5V适配器供电;
一次充电工作时间	>8h
体积	显示器: 205mm*94mm*25mm 视频放大显微镜: \varnothing 23mm*160mm

产品概述

JW5006便携手持式端面检测仪采用3.5英寸22万像素的TFT高清晰液晶显示器, 可将光纤端面图像放大400倍, 断面状况清晰可见。体积小便于携带的特点, 使其成为工程上安装网络前后对接连接器端面检查的理想工具。全系列的适配接口可以满足各种场合光纤端面检查需求, 主要有: 连接器端面、光模块内耦合插芯端面、配线架上连接器端面、仪器仪表的端□。