



性能特点

- 4.3寸段码式大字体液晶屏
- 软开关功能
- 最高电阻精度0.05%，最小分辨率1 $\mu\Omega$
- 用户自校准功能
- 直读值与百分比误差显示
- 上超、下超、合格分选及讯响功能
- 内部可保持5组参数文件
- Handler接口用于实现联机操作
- 体积紧凑，接口齐全，可靠性高

产品型号		IOM2511
显示器		4.3寸大字体段码LCD屏
读数位数		4 $\frac{1}{2}$ 位
测量范围		1 $\mu\Omega$ -20k Ω
电阻量程		20m Ω 200m Ω 2 Ω 20 Ω 200 Ω 2k Ω 20k Ω
测量基本准确度		0.05%
电阻测量时间		快速45ms/次，慢速110ms/次
测试端配置		四端
测量设置参数保存		5组
量程方式		自动，保持
触发模式		单次连续
清零		可全量程清零
比较器	信号输出	HI/IN/LO
	讯响	鸣叫模式:OFF, IN, HI/LO
接口配置		USB、RS232、HANDLER
标配附件		IOM107电源线，IOM100四端低电阻测试线