

线路板线宽线距自动测量仪

产品名称	线路板线宽线距自动测量仪
公司名称	东莞市赐金电子科技有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:赐金 型号:CJLG-100
公司地址	东莞市南城街道黄金路1号天安数码城F7栋8楼
联系电话	0769-26387119 15818266926

产品详情

东莞市赐金电子科技有限公司主要代理日本J-RAS离子迁移设备、低阻测试仪；HITACHI 恒温恒湿、冷热冲击测试仪、快速温变箱；HAST等设备，参与了多个大型PCB中央实验室、第三方检测机构等众多设备投标、建设，欢迎咨询。 公司网站：www.cijinn.com 欢迎来电咨询：0769-26387119/15807698576

线宽线距测量仪是一种实现精密检测的光学测量仪器，主要是专为检测印刷电路板内、外层半成品经显影蚀刻后（上绿油前）线路的上幅及下幅宽度，基本上满足了市面上各种不同厚度的PCB板中的成品和半成品线宽线距检测。它采用国内外先进技术及零配件，并配套界面清晰明了，简单易学的操作软件。

- 1、大理石工作台，平整稳固结实并带有自动抗震脚杯；
- 2、红光LD定位，可快速确定测量区域；
- 3、同时配备强度可调环形光源，以便在不同检测板情况下都能呈现清晰画面；
- 4、成像画质清晰，信号传输经过特殊处理，过滤了杂波，抗干扰能力强；
- 5、镜头固定，PCB板动，操作便捷；
- 6、特殊的数据处理方法，在粗略区选情况下具有手动和自动寻边功能，方便 操作；
- 7、独具匠心的鼠标三键式操作，在大程度上提高工作效率；

技术规格：

项目

规格 型号 CJLG-100 外形 960 × 720 × 1280 (mm) CCD相机 高感光彩色CCD 放大倍率

电子:35X--238X 光学:0.75X ~ 4.5X连续可调 光源 LED环形光 (亮度连续可调)

LD定位光源 (红光) 分辨率 0.60~3 μm/pixel 视野范围 8mm × 6.2mm~1.2mm × 0.9mm 可测大板宽

780 mm 电 源 220V ~ ±10% 50Hz 重 量 130Kg 操作温度 0 ~ 38

测量精度 倍率 1X 2X 3X 4X 测量精度 ±4um ±3um ±2um ±1um