

友迪PCB晒版机 迪盛智能 金华PCB

产品名称	友迪PCB晒版机 迪盛智能 金华PCB
公司名称	江苏友迪激光科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴中区金山南路868号锐晶大厦B座2楼
联系电话	18550005615 18550005615

产品详情

晒版机（曝光机）的工作原理及操作步骤

晒版机是用于制作印版的一种接触曝光成像设备。

操作要求：

（1）工作环境温度应在0-40℃，相对湿度要小于80%；工作玻璃应符合GB 4871 - 1995中一等品的规定。有效工作表面不得有划伤、气泡、霉变等缺陷；工作面的照度均匀度不得小于86%。具体检测方法如下：在无干扰光源的情况下，将光源调整到正常工作的较低位置，把精度不低于±4%的照度计测头置于工作玻璃面上测取版框中心、四角及各边中心的照度值 L_i ，PCB直接写光刻，按公式 $A = [1 - (|L_i - L| \max) / L] \times$ 计算晒版机工作面上的照度均匀度，友迪PCB晒版机，其中：A为照度均匀度， L_i 为各测点照度值，L为9个测点照度平均值。

直接成像

直接成像（Direct Imaging，缩写为DI），是将计算机上的版面数据直接在印刷机上制版印刷的一种新印刷方式。

迄今为止，较大幅面的DI印刷机是来自Komori的S40D DI印刷机，B1幅面，它使用Creo公司的Square Spot成像技术和来自Agfa公司的印版。MAN Roland公司在DI印刷市场的作用也很重大，他们的DICOweb与以往的轮转胶印技术完全不同，它不使用印版，而是在可多次成像的滚筒上直接成像。

江苏友迪激光科技有限公司、江苏钧迪智能装备科技均是江苏迪盛智能科技有限公司旗下子公司，
金华PCB，拥有的直接成像技术，PCB晒版机，欢迎大家来电咨询！！

网版曝光机

使用说明书（大）用途和特点本机为丝网印刷制作的高的效率设备，采用电脑程控、碘jia电光源、数显及进口橡皮吸压等先进技术，能按预先设置的工作程序实现自动抽真空、自动曝光、工作完成自动报警提示，是制作网版的必选设备。

江苏友迪激光科技有限公司、江苏钧迪智能装备科技均是江苏迪盛智能科技有限公司旗下子公司，拥有的直接成像技术，欢迎大家来电咨询！！

友迪PCB晒版机-迪盛智能(在线咨询)-金华PCB由迪盛（武汉）微电子有限公司提供。迪盛（武汉）微电子有限公司是江苏苏州,光电子、激光仪器的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在迪盛智能领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创迪盛智能更加美好的未来。