

钧迪智能 激光数字成像曝光机 迪盛智能

产品名称	钧迪智能 激光数字成像曝光机 迪盛智能
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

网版曝光机

功能特点

- 1、均匀的光强度分布：本系列曝光机型，安装进口光源反光板，耐紫外线强度照射、抗氧化侵蚀，光源分布均匀，整版曝光量均匀稳定。
- 2、精密计算光量控制：AEXC-I型精密计算光量计，准确控制曝光量，完全排除因灯管老化、灯光启动不稳定及电压不稳定而造成制版质量、曝光量等等不稳定的现象。

江苏迪盛智能科技有限公司主营直接成像、网版曝光机、无菲林曝光机等产品，欢迎来电咨询！

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。

（1）晒版机对光源的要求：首先应根据PS版的感光特性来选择光源，激光数字成像曝光机厂家，PS版的感光范围一般在280-450nm，因粘贴胶片的片基和晒版机玻璃对320nm波长以下的光具有较强烈的吸收作用。因此320nm以下波长的光对PS版感光层起不到感光效能，感光性能较好的PS版将感光范围定在320-450nm波长范围内；碘jia灯是当今通用且的光源，激光数字成像曝光机价格，其波长分布在350-450nm范围内，对多数晒版感光层有效。这种光源有较强的辐射热，激光数字成像曝光机，因此晒版机应具备良好的散热装置。

江苏迪盛智能科技有限公司主力产品是数字化直接成像曝光机、物理气相沉积真空镀膜设备、新能源自

动化设备与感光油墨，钧迪智能，三大主力产品已进入量产，2018年将加大生产规模，增加市场占有率，欢迎新老客户来电咨询！

用于pcb工艺中的曝光工序，与传统的底片接触曝光方法有所不同

与传统曝光的差别

- 1.传统曝光是通过gong灯照射底片将图像转移至pcb上
- 2.LDI是用激光扫描的方法直接将图像在pcb上成像，图像更精细。

钧迪智能-激光数字成像曝光机-迪盛智能(查看)由江苏迪盛智能科技有限公司提供。“直接成像(LDI),激光曝光机,激光晒网机”选择江苏迪盛智能科技有限公司，公司位于：江苏省苏州市吴中区金山南路868号锐晶大厦B座2楼，多年来，迪盛智能坚持为客户提供好的服务，联系人：田女士。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。迪盛智能期待成为您的长期合作伙伴！