

箱式leduv光固机 高琼机械支持定制 丽水leduv光固机

产品名称	箱式leduv光固机 高琼机械支持定制 丽水leduv光固机
公司名称	东莞高琼机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市长安镇厦岗岗沙路5号
联系电话	13925850644 13925850644

产品详情

leduv光固机在电子行业的应用

电路板UV电子保护胶固化,现电子行业中，多数厂家已经把原来的UV灯更换成高效又环保的leduv光固机了，leduv光固机能取代UV灯，是因为环保的特征，也是因为leduv光固机具有快速固化和不用加热等高效又节能的特点，很适合用在流水线作业上，现在市场的发展以每年25%以上的速度在递增，可以看出UVLED固化技术已经越来越多的应用在工业化大生产方面了。

大家都知道，电路板是电子设备的核心，电路板生产分为2个步骤。一是利用线路蚀刻油墨在铜膜上蚀刻出所需要的线路，然后用阻焊油墨对铜线路覆盖保护起来，以防止在进行元件焊接时出现损坏。对于极高精密要求、使用环境复杂的电路板，二是可以在焊接上所有电子元器件后整体包裹一层UV电子保护胶，防水防尘防震。然后过一遍UVLED固化就可以啦。

高琼机械无论何时都始终把leduv光固机技术的革新和完善放在所有事情的前面。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞高琼机械有限公司

什么是leduv光固机？

leduv光固机是LED紫外线的英文缩写，固化是指物质从低分子转变为高分子的过程。UV固化一般需要用紫外线固化的涂料（油漆）、胶粘剂（胶水）或其它灌封密封剂的固化条件或要求，其区别于加温固化、胶联剂（固化剂）固化、自然固化等。

东莞高琼机械生产的leduv光固机品种齐全，款式繁多，应用行业广泛，需要leduv光固机请到高琼机械选购！

leduv光固机在电子行业的应用

机壳表面UVLED固化是普遍也是应用广的地方，并且集中体现了UVLED固化技术的大多数独特优势，利用UVLED固化技术固化的UV光油，只需要零点几秒至一秒的时间即可完全固化，固化过程不用高温烘烤，不会引起机壳的变形等问题，节能高效，还降低了废品率。

使用leduv光固机固化后的产品无挥发性有机残留物，没有，经过强紫外线照射后的工件还附带彻底杀菌。涂膜光泽从光到全哑光可随意调整，配合各式各样的基材和底漆，可以生产差万变的表面效果来。整个涂层是经化学反应成为一个整体，极耐磨耐划。