

桌面式扫描仪供应 思必得电子科技有限公司 桌面式扫描仪

产品名称	桌面式扫描仪供应 思必得电子科技有限公司 桌面式扫描仪
公司名称	昆山思必得电子科技有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山开发区前进东路399号台协国际商务广场1208室
联系电话	15250179389

产品详情

蓝光三维扫描仪介绍

蓝光三维扫描仪，是一种相对传统白光三维扫描仪来说选用蓝色光源的一种结构光扫描仪，也常常被叫做蓝光摄影式三维扫描仪。与白光扫描仪不一样的是，蓝光作为一种单一色彩的光源，其波长处于三百八十到四百五十纳米之间，桌面式扫描仪生产，而其中三百八到四百一纳米的蓝光又被叫做高能蓝光。

因蓝光有波长短，能量高的物理性质，所以以此来作为三维扫描仪的光源可以带来很多长处，其中较大的长处就是有比较高且好于白光的抗干扰性能，可以耐受周围杂乱的环境光，桌面式扫描仪供应，让它可以环境杂乱的条件下也可以正常使用。因相机的传感器简略遭到外界不可见光的干扰，而蓝光扫描仪自身装备的滤光片可以很好的处理这一个问题，桌面式扫描仪，很好弥补了白光扫描仪的缺乏。

手持式扫描仪：产品特点使用非常方便，一键OK可拍摄各类装订书籍、账本、立体物性价比极高一秒钟快速拍摄与保存OCR识别、转换成Word，Excel，PDF格式USB直接供电，低碳、安全节能。

产品功能

一键操作，简单快捷

只需轻轻的打开电源开关，然后把扫描仪紧贴需要扫描的资料，推动扫描仪前进，即可完成扫描工作!一键切换扫描模式

支持彩色和单色扫描模式，通过显示屏旁边的按钮即可一键切换。一键切换扫描分辨率

针对裁剪出来的错题，桌面式扫描仪哪家好，可以擦除掉答案部分，保留原题，合并成册，方便反复练

习和测试。联机、脱机双扫描

即可通过USB接口连接电脑进行扫描，也可使用电池和内存卡脱机使用。

手持式激光3D扫描仪的扫描方式有3种，其区别是：

第一种3D扫描仪：点测量。适合做物体表面形位公差检测用 通过每一次的测量点反映物体表面特征，优点是精度高，但速度慢，如果要做逆向工程，只能在测量高精密形位公差要求的物体上有优势。

第二种3D扫描仪：线测量。适合扫描中小件物体，扫描景深小（一般只有5公分），精度较高，此代系统是发展比较成熟的，其新产品很高精度已经达到0.01微米。所以，精度上，其比肩点扫描。速度上已有极大地提高。在高精度工业设计领域，将有广阔用途。

通过一段（一般为几公分，激光线过长会发散）有效的激光线照射物体表面，再通过传感器得到物体表面数据信息。

第三种3D扫描仪：面测量。用于3D检测；
钣金检测和公差分析；检具检测；CAD比对；大型金属构架测。

通过一组（一面光）光栅的位移，再同时经过传感器而采集到物体表面的数据信息。

桌面式扫描仪供应-思必得电子科技有限公司-桌面式扫描仪由昆山思必得电子科技有限公司提供。昆山思必得电子科技有限公司（www.speed-3d.cn）是江苏苏州，其它的企业，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。在思必得电子科技有限公司领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创思必得电子科技有限公司更加美好的未来。