

工业铸件三维扫描仪 模具设计制造3D扫描仪

产品名称	工业铸件三维扫描仪 模具设计制造3D扫描仪
公司名称	淄博杰模数控科技有限公司
价格	48888.00/台
规格参数	品牌:杰模 型号:COM-1225 扫描精度:0.02mm
公司地址	山东淄博市高新区政通路135#创业中心
联系电话	0533-3582190 18553315375

产品详情

杰模3D扫描仪（COM-1225）

性能特点：

- 1.国际品牌传感器
- 2.日本镜头
- 3.国际品牌德州仪器核心光栅光源
- 4.2015年度全球顶尖最新点云处理算法
- 5.支持超大电脑内存（8G—64G），超大数据海量处理，微软WINDOWS7 X64认证软件，发挥利用先进电脑优势
- 6.国际化软件接口，支持最大多数文件类型
- 7.拍摄类型灵活，镜头可调节，大型扫描和微距扫描一台设备上实现
- 8.重型专业摄像级升降架，滑动平稳，操纵自如
- 9.全自动拼接，拼接选项多种，依据“物体特征”、“标记点”、“旋转台”

10.瞬间扫描，130万分辨率（或选300万）

11.图标化界面，傻瓜化操作，掌握简单

12.兼容性强，各类品牌电脑主板、显卡均正常使用

13.USB2.0高速接口，适应多数电脑，不需要另外购买接口卡

应用范围：逆向工程，工艺品，家具工业，铸件，钣金，塑料制品，服装鞋业

1M-1225技术参数：

项 目	内 容	附 注
分辨率	130万/300万	
扫描点距	0.05—0.1mm，0.1—0.3mm	依扫描标定
扫描精度	20 μ m (0.02)	
物体大小	50mm—5000mm	
扫描距离	200mm—2000mm	
扫描深度	50mm(微距)，400mm（中景），1000（远景）	
扫描速度	1.3秒/帧	
扫描面积	120*160(微距)，240*300(中景)，750*1000（远景）	
镜头数	4个（12mm、25mm各两个）	
文件格式	PLY,OBJ,STL,ASC,3D3	国产精雕通用