

四目三维扫描仪、抄数机 精易迅

产品名称	四目三维扫描仪、抄数机 精易迅
公司名称	深圳市精易迅科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	加工定制:是 品牌:精易迅 型号:PTS-FL
公司地址	广东省深圳市龙华区民治大道民治商会大厦六楼
联系电话	0755-86131192 13570808306

产品详情

产品简介：

精易迅pts四目型三维扫描仪，为了能达到工业上更大范围、更高精度的要求，在标准型扫描仪的基础上翻倍了摄像头，从而使得扫描速度和精度得到了质的提高。

产品特点：

- 1、非接触、便携式结构设计，型号可调，一机多用
- 2、适应柔软、易变形物体的测量要求，体型小，可进行移动扫描
- 3、测量精度高，测量速度快,测量景深大，标记点全自动拼接，智能融合为单层点云
- 4、解析度高:高密度的点云资料，物体的精细部位可以清晰描述
- 5、可以扫描小至几毫米大至百米的物体，扫描范围可自由选择
- 6、测量所得的点云数据为asc、stl、ply、iges、obj、dxf等,可直接与surfacar、image ware、ug、catia、geomagic、pro/e、master cam 等软件进行数据交换

产品参数：

产品型号	pts-fl四目三维扫描仪
扫描方式	非接触式 面扫描
单幅扫描范围(mm2)	同时并存：200 × 150 ~ 400 × 300或200 × 150 ~ 100 × 75
*大测量范围(mm3)	2000 × 1500 × 1500
测量精度(mm)	0.02 ~ 0.05
单幅扫描点数(像素)	1,300,000 × 2
单幅扫描速度	< 5s
平均点距(mm)	0.05 ~ 0.3
输出文件格式	asc,iges, stl, vrml, dxf等
拼接方式	标记点全自动拼接, 智能融合为单层点云
操作系统	windows2000 / xp / vista

应用领域:

pts四目型拍照式三维扫描仪可以广泛应用于：

汽车配件、工业设计、手机外壳、逆向设计(抄数)、模具设计及检测、工艺品扫描、木雕雕刻扫描、服装设计、游戏制作、家用电器、电子产品、教学研究、文物考古等领域

产品优势：

- 1、pts系统全局误差控制
- 2、环境要求低
- 3、自行研发制造，自主软件知识产权
- 4、24小时候机服务，保障软件不断免费升级
- 5、操作简单，一键扫描，培训1-2个工作日即可以熟练操作

本产品的加工定制是是，品牌是精易迅，型号是pts-fl，类型是便携式三坐标测量机，定位精度是0.02mm（mm），适用范围是2000 × 1500 × 1500，规格是标准