

AR虚拟换衣、智能试衣镜、体感互动、3D互动虚拟试衣间、魔法镜

产品名称	AR虚拟换衣、智能试衣镜、体感互动、3D互动虚拟试衣间、魔法镜
公司名称	西安百溶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品特性:虚拟换衣 软件:定制 硬件:中控主机
公司地址	陕西省西安市国家民用航天产业基地神舟五路航天城中心广场1号楼1107-2XA129【集群】（注册地址）
联系电话	15702931261

产品详情

虚拟换衣是通过虚拟的技术手段，通过虚拟换衣装置将自动显示试穿新衣以后的三维图像。让客户不用脱去身上衣服的情况下，实现换上新衣查看效果的一种技术应用，虚拟试衣系统可以让顾客用短时间快速浏览不同服装款式的试穿效果，实现高效率的服装挑选，提升品牌的店内购物体验。

虚拟换衣原理及步骤：

虚拟试衣是将衣服参数、价格、品牌信息、促销信息等内容制作成2维或者3维的数字内容，储存在计算机系统中，然后通过摄像机捕捉顾客的动作，并且通过体感装置将3D模型的服装“穿”到客户的身上，达到试衣效果。

- 1、顾客站在屏幕前，不需要移动，隔空做出开启程序的肢体动作;
- 2、显示系统中存储的款式，顾客选择喜欢的款式;
- 3、顾客左右摆手就可以更换显示的服装，快速浏览服装信息、打折促销信息等;
- 4、顾客在看到合适的衣服后，可以360度自有转动，直观的看到衣服的3D效果;
- 5、选定要买的衣服后，系统具有拍照留念，顾客可以通过扫描二维码、社交账号等方式进行分享。

虚拟换衣系统组成：

虚拟换衣主要由硬件、软件、内容三部分构成。

硬件主要包括：定制机箱、中控主机、视频采集系统(红外/雷达、摄像头)、显示设备、音箱系统等；

软件主要包括：截图拍照、体感识别、影音播放、控制软件、分享等系统；

内容主要包括：商品信息、品牌信息、促销信息、分享信息等。