

吸附式 自动扫点模切机

SG-ASC2312

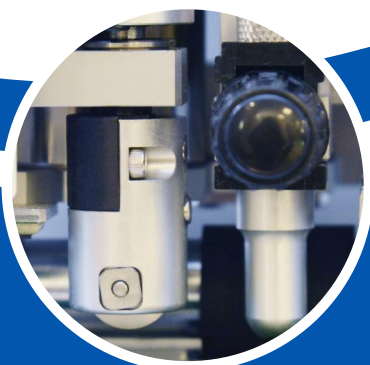
- 全新7寸全触控操作界面，交互更智能；
- 轮式压痕设计，最大可切割纸张400克重；
- 双刀设计可半切/全切/点切/压痕/绘图；
- 真空吸附进纸，适用特殊纸张能除静电；
- USB/U盘/以太网/WIFI，多方式连接；
- 联机/脱机使用，二维码智能混合切割；
- 自动校准摄像头偏移，简单方便；
- 自主软件多功能使用，兼容多种机型；
- Cutstudio 轻松使用，操控多台机器；
- 优化平滑点断式切割，避免频繁抬落刀。



多种连接方式



7寸全触摸屏



轮式压痕设计



合肥润杰数控设备制造有限公司

☎ 0551-63444544

📍 安徽省合肥市包河区联东U谷4号楼与7号楼



公众号



抖音

产品参数:

型号	SG-ASC2312
工作电机	X-直流伺服电机 Y-直流伺服电机
定位传感器	数码摄像头 (CCD)
控制面板	7寸电容触摸屏
刀夹数量	双刀夹
刀具类型	刻刀/笔/轮式压痕
机器性能	
材料吸附方式	真空吸附
标记点类别	标记点或二维码
最大扫点切割尺寸	A3+纸张 (330mmX740mm)
最大装纸深度	约105mm
扫描速度	约5s
工作速度	15-1050
工作压力	压痕: 0-2500 刻刀: 0-900
最大可切割纸张克重	120g-400g (对于不同切割材料有所差异)
最小切割字符尺寸	约10mm ² (对于不同字体图形和切割材料有所差异)
内部存储空间	内存大小: 128M 作用: 用于存储切割文件, 方便使用
机械分辨率	0.02mm
可编程分辨率	HPGL 0.025mm
重复精度	≤0.05mm
适用切割材料	不干胶、卡纸
软件和兼容性	
连接方式	USB接口、网口、WiFi和U盘
软件和兼容性	CutArtist软件, Corel Draw/ Illustrator 插件
电源和工作环境要求	
机器最大功率	最大320W
工作电压、电流	100VAC至277VAC, 50/60Hz, 最大电流4.2A
工作环境	温度: +5°C到+35°C摄氏度 (41至95华氏度), 湿度: 35%至70%RH (非冷凝)
尺寸和重量	
机器尺寸	长740~780mm宽780mm高1340mm
机器包装尺寸	长1110mm宽860mm高1200mm
毛重/净重	188±5Kg/146±5Kg

本参数如有变更, 恕不另行通知, 最终解释权归本公司所有

适用材料:

卡纸

铜版纸

不干胶

牛皮纸

PVC

PET

应用展示:

