

# SMT智能贴标机 旺塔琦智能科技 SMT智能贴标机

产品名称	SMT智能贴标机 旺塔琦智能科技 SMT智能贴标机
公司名称	旺塔琦智能科技（苏州）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区唯新路89号3号厂房
联系电话	13584847700 13584847700

## 产品详情

### 自动化贴标机的电眼设置

自动化贴标机电眼使用的方法：

- 1) 将标签穿过电眼 U 型槽，SMT智能贴标机，如下图所示。
- 2) 如果拉动标签，SMT智能贴标机价格，黄色信号灯会在标签与标签间的间隔中亮起，在有标签的地方熄灭，这时就表示正常，可以直接使用。
- 3) 当黄色信号灯是常亮或者常灭的情况下，就需要重新设置电眼。
- 4) 电眼设置方法如下：
  - a. 将标签穿过电眼的 U 型槽，如下图所示。
  - b. 将有标签的地方置于电眼的槽里面，持续按住调整按钮 3 秒钟左右，可以看到电眼的黄色信号灯闪烁，然后松开按钮，将没有标签的地方（只有标签的底纸）置于电眼槽内，持续按住调整按钮 8 秒钟，然后松开按钮，此时，设置完成。
  - c. 将标签在电眼槽内拉动，可以看到有标签的地方黄色信号灯熄灭，在标签与标签的间隔处，黄色信号灯亮起。

### 纸箱双面贴标机工作原理分析；

纸箱双面贴标机全机可自动完成输箱、涂浆、递签、取签、贴签等工序，适用于各行业中四方体侧面贴

标签。

它采用自动出签，真空取签，；采用变频调速、光电气自控系统，保持全线动作协调；采用搓滚机构，标签粘接好，增强贴签可靠性，具有无箱不递签、不贴签等保护装置；采用皮带或滚轮输送，侧滚轮护栏进箱方式进箱，定位可靠。

纸箱双面贴标机具有贴签、通用性强，操作方便等特点。

各厂家在将产品装箱完成后在输送轨道上，纸箱双面贴标机在输送轨道上将印好的产品文字说明、批次及其它资料的标签贴在纸箱对称的两侧。纸箱输送带的方式有动力滚筒带摩擦轮的形式或平皮带形式，两种方式任选。

带你了解全自动贴标机的组成;

自动贴标机的结构主要包含以下组成部分：

- 1) 放卷轮。为被动轮，用于安放卷筒标签。通常装有可调节摩擦力的摩擦制动装置，SMT智能贴标机设备，目的是控制卷筒速度及张紧力，保持平稳输纸。
- 2) 缓冲轮。与同弹簧相连。可往复摆动。目的是当装置启动时能吸收卷筒材料的张紧力，保持材料同各辊接触，防止材料断裂。
- 3) 导向辊。由上下两个组成，SMT智能贴标机厂家，起卷筒材料的导向和定位作用。
- 4) 驱动辊。由一组主动的摩擦轮组成。通常一个为橡胶辊，一个为金属辊，底纸在其间通过。作用是驱动卷筒材料，实现正常贴标。
- 5) 收卷轮。为带摩擦传动装置的主动轮，作用是复卷贴标后的底纸。收纸轮的转动收纸同驱动轮的办理纸互不干扰，同步传动由摩擦装置调节。

SMT智能贴标机-旺塔琦智能科技-SMT智能贴标机价格由旺塔琦智能科技(苏州)有限公司提供。SMT智能贴标机-旺塔琦智能科技-SMT智能贴标机价格是旺塔琦智能科技(苏州)有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：唐瑶。