

# 200W交流电机 SANLY永力电机 汕头交流电机

产品名称	200W交流电机 SANLY永力电机 汕头交流电机
公司名称	广东永力电机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞东城新锡边东海工业区
联系电话	13559723788

## 产品详情

异步电机与同步电机同属于交流电机，从功能上两者均分为电动机与发电机两种，按照相数又有单相异步电机、三相异步电机、单相同步电机、三相同步电机。我们将以三相异步电动机和三相同步电动机为例讲述交流电机的工作原理。

三相交流电机定子绕组为三相对称绕组，即由三组形状与匝数相同，轴线在空间位置上相差 $120^\circ$ 的绕组组成。如下图所示，红、黄、绿三种颜色分别代表电机定子U、V、W三相绕组。

### 交流电机调速方法及原理

在生产机械中广泛使用不改变同步转速的调速方法有绕线式电动机的转子串电阻调速、斩波调速、串级调速以及应用电磁转差离合器、液力偶合器、油膜离合器等调速。从调速时的能耗观点来看，250W交流电机，有调速方法与低效调速方法两种：调速指时转差率不变，汕头交流电机，因此无转差损耗，如多速电动机、变频调速以及能将转差损耗回收的调速方法（如串级调速等）。有转差损耗的调速方法属低效调速，如转子串电阻调速方法，能量就损耗在转子回路中

交流电动机的工作效率较高，120W交流电机，又没有、气味，不污染环境，噪声也较小。由于它的一系列优点，所以在工农业生产、交通运输、商业及家用电器、电器设备等各方面广泛应用。

交流电机分同步和异步电机，同步主要用作发电机，异步主要是电动机。我主要说一下异步电动机吧，由于异步电动机结构简单，价格便宜，维护方便，200W交流电机，运行可靠等特点得到了广泛的应用。

交流电机虽然结构简单，但是工作原理其实比直流电机要复杂一点，如果要理解清楚也更加费劲。

200W交流电机-SANLY永力电机-汕头交流电机由广东永力电机有限公司提供。广东永力电机有限公司位于东莞东城新锡边东海工业区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前SANLY永力电机在相关零部件中享有良好的声誉。SANLY永力电机取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。SANLY永力电机全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。