

## 通用变频器多少钱 池州变频器 远扬实力雄厚

产品名称	通用变频器多少钱 池州变频器 远扬实力雄厚
公司名称	合肥远扬智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市包河区加侨广场C座1505室
联系电话	13372026464

## 产品详情

重载电动机启动选择变频器优点。

般的普通软启动器只能调压不能调频率，变频器价格，因此电动机气隙磁通 随电压降低而减弱( $U/F$ )，电机变频器多少钱，电动机转矩 $M$ 将随电压的平方而下降( $M \propto U^2$ )。用变频器作为软启动器，启动时电动机气隙磁通  $=KU/F$ 保持恒定，电动机转矩 $M=Cm \times p/l2 \cos^2$ ，基本上取决于电流大小。不但可以实现无过流启动，还能提供1~2倍额定转矩的启动转矩。

普通电机可以用变频器控制吗？

先介绍一下变频电机：从外观上看，zui明显的特征是变频电机有一个单独的散热风扇，而且散热风扇有专门的接线盒。散热风扇需要单独接工频电源，保证无论电机工作在何种频率下，都不会对电机的散热产生影响。其次，池州变频器，正规厂家生产的变频电机，内部也会做调整，同时也会加强绝缘。变频器带普通异步电机是不是有问题，得根据现场情况分析。比如电机多工作在低频区，用普通电机的话，电机可能会因散热不良而损坏。如果电机多工作中高频区，普通电机也可以用变频器。还有就是普通电机的绝缘问题，建议加装输出电抗器。当然，也不是必须的。

变频器的含义

变频器是应用变频技术与微电子技术，通用变频器多少钱，通过改变电机工作电源频率方式来控制交流电动机的电力控制设备。变频器主要由整流(交流变直流)、滤波、逆变(直流变交流)、制动单元、驱动单元、检测单元微处理单元等组成。变频器靠内部IGBT的开断来调整输出电源的电压和频率，根据电机的

实际需要来提供其所需要的电源电压，进而达到节能、调速的目的，另外，变频器还有很多的保护功能，如过流、过压、过载保护等等。随着工业自动化程度的不断提高，变频器也得到了非常广泛的应用。

通用变频器多少钱-池州变频器-远扬实力雄厚(查看)由合肥远扬智能科技有限公司提供。合肥远扬智能科技有限公司(www.hfyuanyang.cn)拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！