

# 电机控制器多少钱 合肥凯利科技 江苏电机控制器

产品名称	电机控制器多少钱 合肥凯利科技 江苏电机控制器
公司名称	合肥凯利科技投资有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市肥东新城开发区古河路28号
联系电话	13956945232

## 产品详情

控制器对电动车的重要性不言而喻。它就像是电动车的心脏和大脑，维持电动车的基本运作。控制器的优劣直接影响到电动车的性能，同时也关乎消费者的安全。那么，电机控制器多少钱，我们如何去判断电动车的控制器的优劣呢？

检验控制器效率：关闭超速功能，如果有的话，在同一辆车子空载情况下测试不同控制器达到的较高速，速度越高，则效率越高，续航里程也相对高。以上试验都是在没有什么特别设备的情况下进行，可操作性强，广泛对比了控制器在做工、温升、电压电流控制和效率的差异，基本可以反映控制器的优劣。

直流电机是一种将电能转换为机械能的电动机，而根据负载的需要，往往需要它的转速能在一定的范围内进行调节，这时候就需要进行调速方法进行控制，下面就来介绍一下。

(1) 电枢电压控制，用调节输入电枢电压的办法来调速。此时直流电机电枢需有专用的直流电源（多采用可控整流电源）单独供电，励磁则由另一电源提供。

(2) 磁场控制，用调节励磁电流来调速。从转速公式可见，减小励磁电流时，江苏电机控制器，气隙磁通量将减小，使得直流电机的转速将升高。

(3) 通过在电枢电路中接入调速电阻来进行直流电机调速。

电动车控制器应该是兼顾蓄电池及电机的实际使用情况进行综合设计，电机控制器价钱，应充分考虑蓄电池、控制器、电机三者之间的关系，将它们作为一个综合的系统来设计，从而得到更为理想的电动车控制器。本控制器可以实现输出端直接短路保护，即使在电机处于高转速行动时(此时往往输出高电压)直接短路控制器输出端，控制器也能很可靠的保护。

电机控制器多少钱-合肥凯利科技-江苏电机控制器由合肥凯利科技投资有限公司提供。“电动车控制器”就选合肥凯利科技投资有限公司(www.klkjtz.com)，公司位于：合肥市肥东新城开发区古河路28号，多年来，合肥凯利坚持为客户提供好的服务，联系人：李经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。合肥凯利期待成为您的长期合作伙伴！