

电梯称重传感器 非凡达电子 电梯称重传感器安装

产品名称	电梯称重传感器 非凡达电子 电梯称重传感器安装
公司名称	苏州市非凡达电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市高新区中峰街155号
联系电话	13915573467

产品详情

称重传感器信号引线详细判别

很多厂家生产的称重传感器接线颜色信号基本上一致，如果不放心，可用万用表进行测量判断。因为电源线颜色正极基本上公认为红色，那就以电源线正极线为出发点。四线制的判断，用万用表的电阻档测量两组线的电阻值，较大的一组为电源，较小的一组为信号。六线制由于多一组反馈线，因为反馈线正和电源线正是导通的，反馈信号负也一样，先用万用表接电源红色的线去找另外一根反馈信号正，反之另外一组导通的则为电源负和反馈负。剩下的一组则为信号线。

电梯重量平衡系统的组成，一般由对重装置装置和重量补偿装置两部分组成

对重装置简称对重，高速电梯称重传感器，主要由对重架、对重块、导靴、压紧装置等组成，它相对于轿厢悬挂在曳引绳的另一侧，电梯称重传感器安装，起到相对平衡轿厢重量的作用，电梯传感器，对重与轿厢的重量通过钢丝绳作用于曳引轮，保证电梯有合适的曳引能力。对重架主要由槽钢焊接或螺栓连接而成，其空间满足放置合适重量的对重块。对重块常采为铸铁铸件或矿砂、水泥、钢筋的混合铸件，对中重量的安装要求满足电梯平衡系数在0.4~0.5之间，或依据制造厂家的规定重量。

数字称重传感器的如下特点更好地满足了过程控制的要求

1可靠性高，抗干扰能力强，防雷性能好。

2不间断工作 数字称重系统能保障生产的连续性，实现不间断工作，仪表不但时刻监测着各个数字传感器的工作状况，而且在发现某个传感器故障时，仪表可以自动启动不间断工作方式，电梯称重传感器，仍然能保障一定时间一定精度下的称重，不至于造成生产停机。同时仪表会发出信号给用户，定位故障传感器要求更换。

电梯称重传感器-非凡达电子-电梯称重传感器安装由苏州市非凡达电子科技有限公司提供。苏州市非凡达电子科技有限公司 (ffd1688.com) 是从事“电梯控制系统、平层开关、电梯载荷、三相电源滤波器”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：郝士军。