

迈之升电子科技 光电接近开关 苏州光电接近开关

产品名称	迈之升电子科技 光电接近开关 苏州光电接近开关
公司名称	苏州迈之升电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市滨河路588号赛格A座703
联系电话	18994430501 18994430501

产品详情

工程机械中接近开关使用注意事项有哪些？

接近开关是一种新型的集成式接近开关，是一种理想的电子开关传感器。它除了具有体积小、频率响应快、电压范围宽、抗干扰能力强、耐腐蚀、耐振动等特点外，还具有在使用过程中无摩擦、不增加感应元件转矩的优点。

1 接近开关的动作距离

1) 接近开关的动作距离与被测物体的材料有关。在厚度和感应面积相同的情况下，作用距离的关系是铁与GT;的不锈钢与黄铜与GT;的铝与GT;的铜；

2)接近开关的工作距离与被检体的厚度和面积(与被检体的材料同时)有关。

接近开关在工业中的重要性

要及时准确地获取各种信息，苏州光电接近开关，解决工程、生产及科研中遇到的各种具体的检测问题就须了解和熟悉接近开关传感器，同时也要学会合理选择和应用各种接近开关传感器及传感技术。传感器基础是自动化丰富、周密，原理描述由浅入深、浅显易懂应用实例广泛、实用。以传统的典型接近开关传感器为主，同时增加多种新型接近开关传感器，在介绍接近开关传感器的原理、结构特点、测量电路的基础上，更加注重接近开关传感器的选择和在生产、日常生活中的实际应用。

无源接近开关:这种开关不需要电源，光电接近开关费用，通过磁力感应控制开关的闭合状态。当磁 或者

铁质触发器靠近开关磁场时，和开关内部磁力作用控制闭合。特点：不需要电源，非接触式，免维护，环保。

涡流式接近开关:这种开关有时也叫电感式接近开关。它是利用导电物体在接近这个能产生电磁场接近开关时，光电接近开关厂家，使物体内部产生涡流。这个涡流反作用到接近开关，使开关内部电路参数发生变化，由此识别出有无导电物体移近，进而控制开关的通或断。

迈之升电子科技(图)-光电接近开关费用-

苏州光电接近开关由苏州迈之升电子科技有限公司提供。苏州迈之升电子科技有限公司是江苏苏州,传感器的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在迈之升电子领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创迈之升电子更加美好的未来。