

外传 器使 书

XKC-KE200-PUB

.....2

.....2

.....2

.....2

.....2

.....6

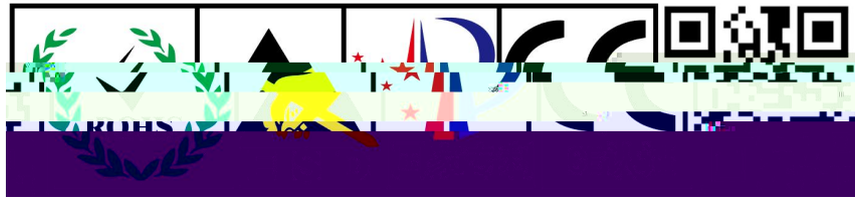
.....7

.....8

.....8

.....9

.....10





## XKC-KE200-M继电器输出原理及接线方法

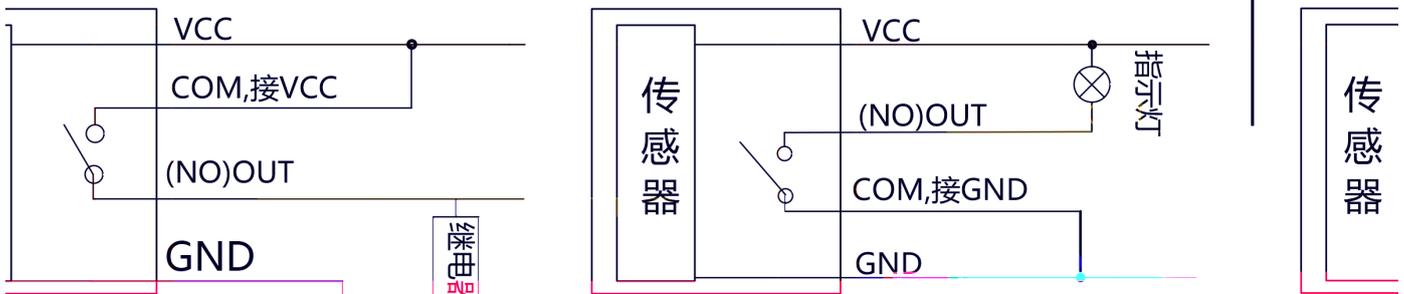


LC或MCU接线方法:

输入类型: COM端接GND

输入类型: COM端接VCC

连接P  
NPN输  
PNP输



输出:

传感器的接线方法

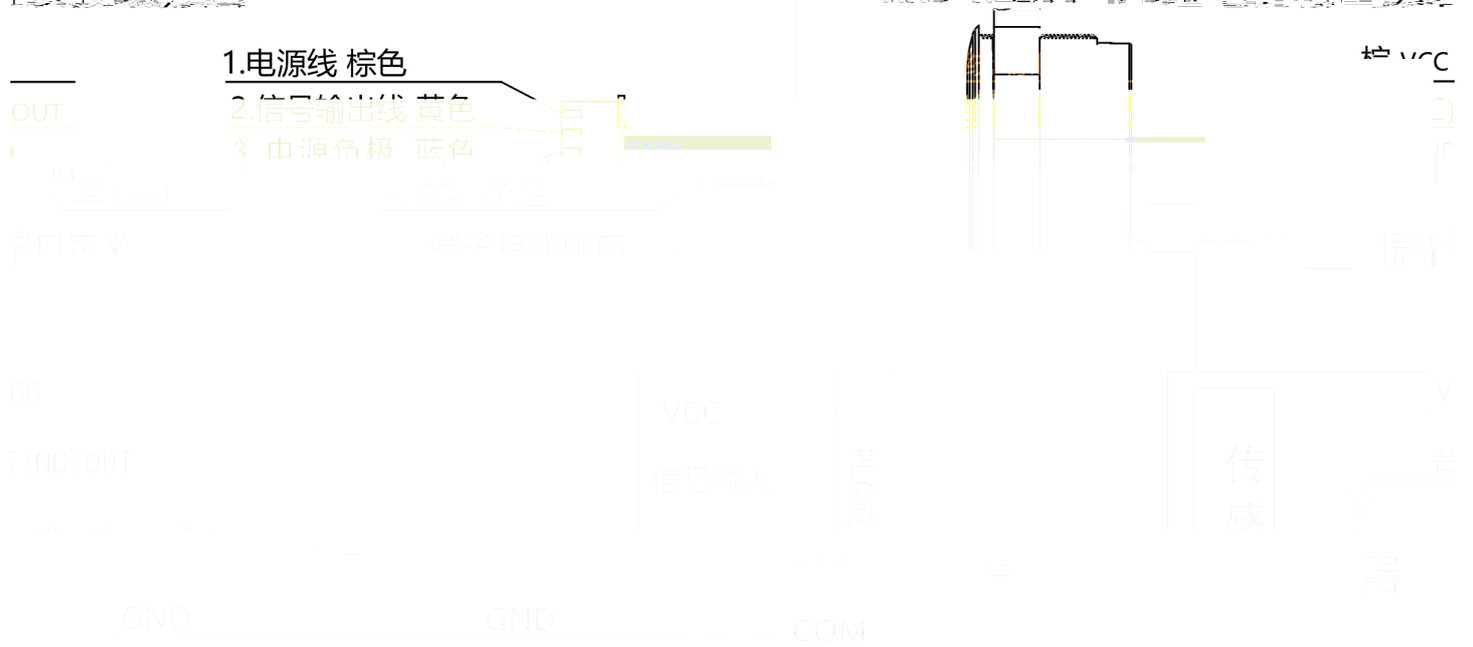
NPN信号输出:

连接指示灯的接线方法

PNP信号

传感器的接线方法

### YKC-K5200-MC继电器检测原理及接线方法

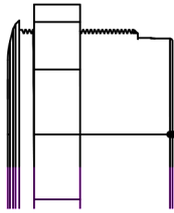


#### LMCU的接线方法:

COM接VCC  
NPN输入类型: COM端接GND  
PNP输入类型: COM端接VCC



## XKC-KE200-NPN（开关量型）原理及接线方法

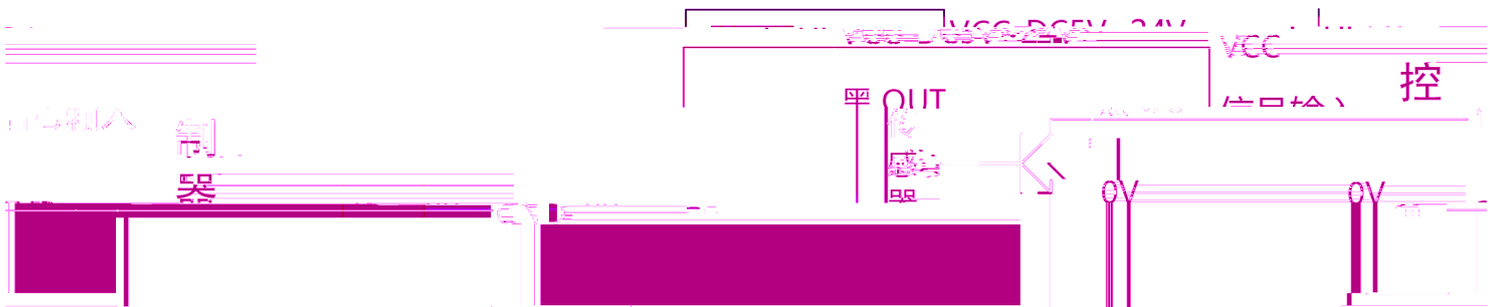


棕 VCC  
黑 OUT  
蓝 GND

- 1.电源线 棕色
- 2.信号输出 黑色
- 3.电源负极 蓝色



接线图 14-X



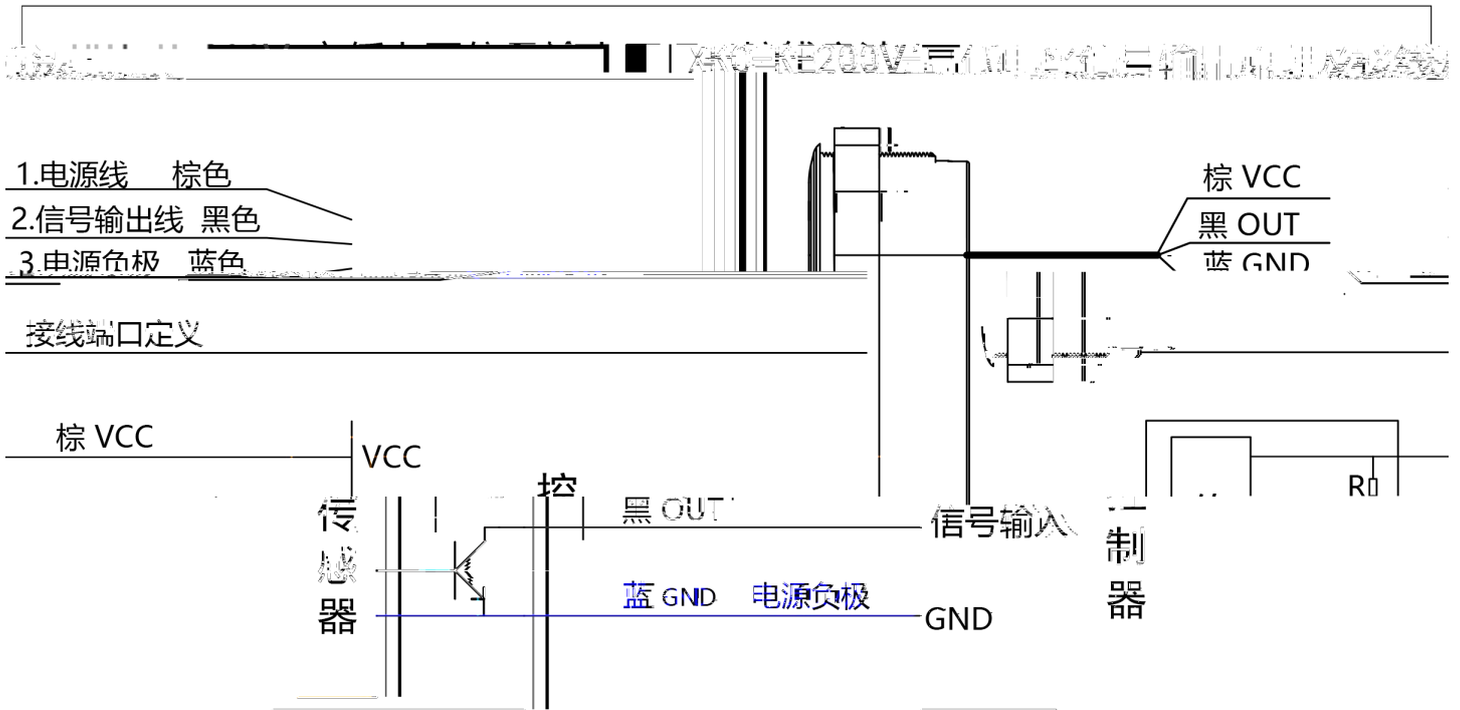
接线方法

NPN型传感器输出端应接电源正极或VCC的端



NPN信号输出：  
连接指示灯的接线方法

NPN信号输出：  
连接继电器的接线方法

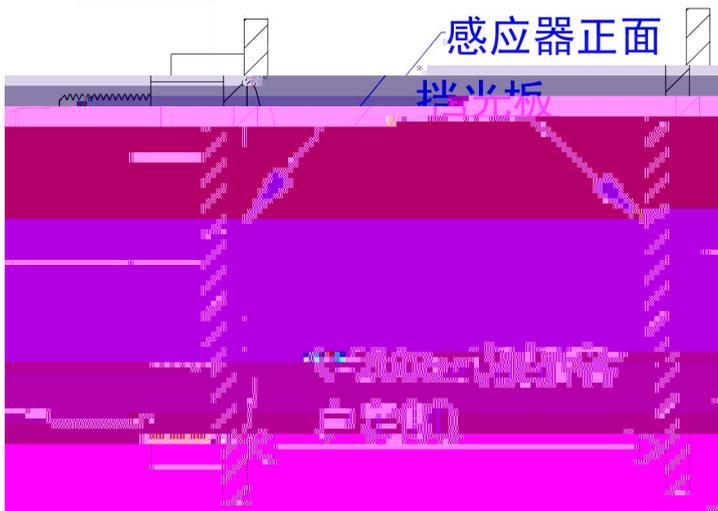


高低电平信号输出：连接控制器或MCU的接线方法

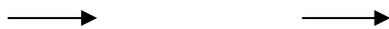
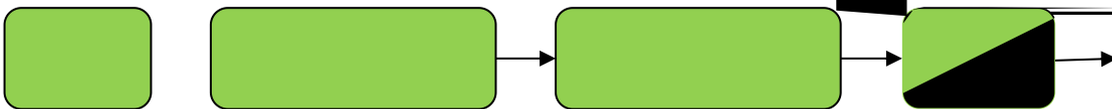


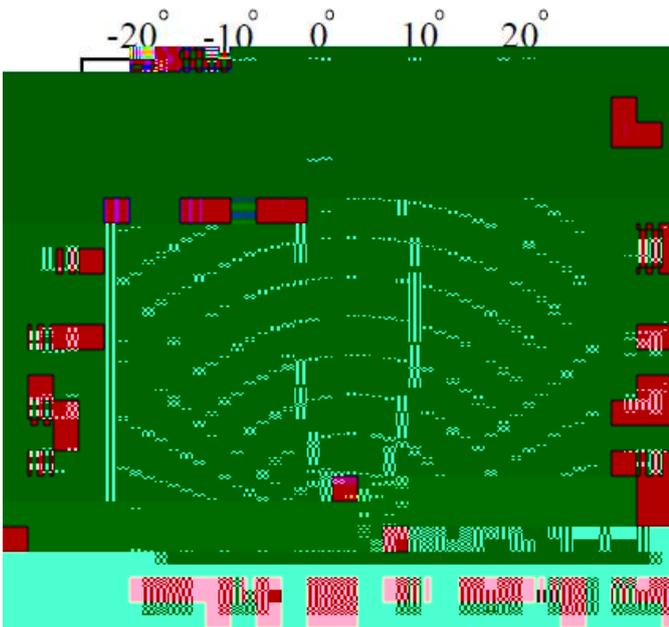
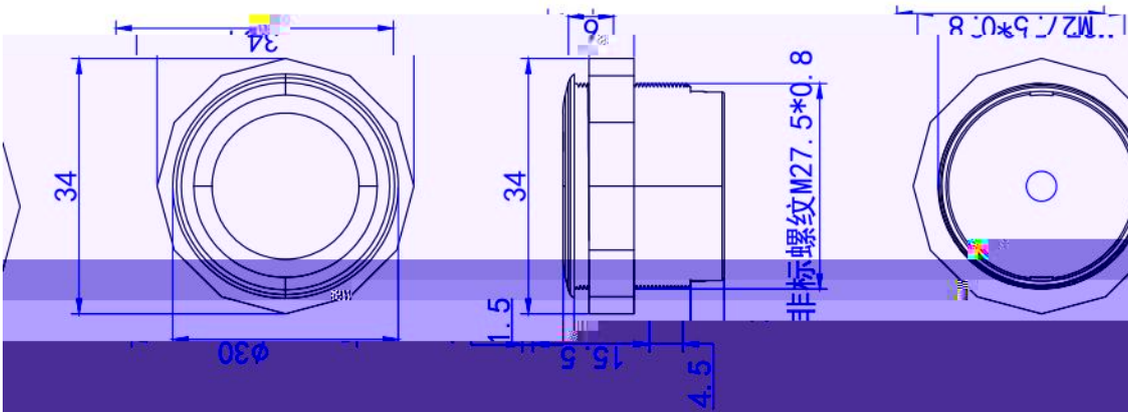
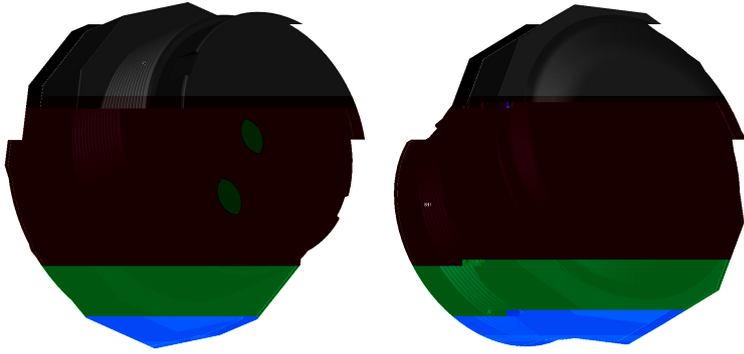
连接继电器的接线方法

连接LED指示灯的接线方法



调距按钮







创

公司
