

徐州回收基恩士安全光幕/安全光栅GL-R22L 红外线传感器GL-S32SH

产品名称	徐州回收基恩士安全光幕/安全光栅GL-R22L 红外线传感器GL-S32SH
公司名称	玉晟电子商行
价格	5788.00/件
规格参数	品牌:回收光电传感器 型号:回收西门子PLC 产地:回收接近传感器
公司地址	深圳市福田区园岭街道园东社区园岭八街园岭新村92栋103
联系电话	13164738586 13164738586

产品详情

徐州回收基恩士安全光幕/安全光栅GL-R22L 红外线传感器GL-S32SH，回收基恩士PLC控制器。发射器部分包括红外传感器，其发射连续的红外射线以供红外接收器模块接收。接收器的红外输出端根据其接收到的红外光线而变化。由于这种变化不能这样分析，因此可以将该输出馈送到比较器电路。这里使用LM 339的运算放大器（运放）作为比较器电路。当红外接收器不接收信号时，反转输入处的电势高于比较器IC的非反转输入（LM339）。因此比较器的输出变低，但LED不发光。当红外接收器模块接收到信号时，反向输入端的电位变低。因此比较器（LM 339）的输出变高，LED开始发光。电阻器R1（100）、R2（10k）和R3（330）用于确保至少10毫安的电流分别通过光电二极管和普通LED等红外LED器件。电阻器VR2（预设=5k）用于调整输出端子。电阻VR1（预设=10k）用于设置电路图的灵敏度。阅读更多关于红外传感器的信息。不同类型的红外传感器及其应用

根据应用情况，红外传感器分为不同类型。不同类型传感器的一些典型应用是 速度传感器用于同步多台电机的速度。温度传感器用于工业温度控制。自动开门系统采用PIR传感器，距离测量采用超声波传感器。