

# 原装日本欧姆龙光电开关E3Z-R81图

产品名称	原装日本欧姆龙光电开关E3Z-R81图
公司名称	乐清市柳市金斯电器厂
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:OMRON/欧姆龙 型号:E3Z-R81
公司地址	浙江乐清市温州
联系电话	15325069303

## 产品详情

欧姆龙光电开关 联系人：张经理 电话：0577-61731196 15325069303 工作qq：1603070897

e3jk-r4m1 e3jk-r4m2 带镜片反射型 直流型 dc12-24v

e3jk-r4m1 e3jk-r4m2 带镜片反射型 交流型 ac90-240v

e3jk-r4m1 e3jk-r4m2 带镜片反射型 直交流通用型 ac/dc 12-240v

m1和m2 输出模式相同，仅指示灯模式相反，m1是检测到亮灯指示，m2是检测到灭灯指示！

如需交直流通用型，拍后请联系客服改价！

产品型号：	e3jk-r4m1 e3jk-r4m2带镜片反射型		
检测距离：	4m		
检测物体：	16mm以上的非透明体		
滞后距离：	/		
滞后速度：	20ms以下		
电源电压：	ac90-240v ± 10%50/60hz，dc12-24v ± 10%（波纹p-p：10%以下）		
调节灵敏度：	/		
工作模式：	通过切换开关选择light on/drak on模式		
控制输出：	继电器		接点容量：dc30v 3a 阻抗负载

		ac250v 3a 阻抗负载 接点组成：1c
保护电路：	/	
保护结构：	ip50 (iec规格)	
材质：	外壳：abs 镜头盖：丙烯酸树脂 镜头：丙烯酸树脂	
布线规格：	6.0mm, 5p, 长：2米	

光电开关（光电传感器）是光电接近开关的简称，它是利用被检测物对光束的遮挡或反射，由同步回路选通电路，从而检测物体有无的。物体不限于金属，所有能反射光线的物体均可被检测。光电开关将输入电流在发射器上转换为光信号射出，接收器再根据接收到的光线的强弱或有无对目标物体进行探测。安防系统中常见的光电开关烟雾报警器，工业中经常用它来记数机械臂的运动次数。

光电开关主要类型：对射型光电开关

由发射器和接收器组成，结构上是两者相互分离的，在光束被中断的情况下会产生一个开关信号变化。

特征：辨别不透明的反光物体；有效距离大，因为光束跨越感应距离的时间仅一次；不易受干扰，可以可靠合适的使用在野外或者有灰尘的环境中；装置的消耗高，两个单元都必须敷设电缆。

漫反射型光电开关

是当开关发射光束时，目标产生漫反射，发射器和接收器构成单个的标准部件，当电开关有足够的组合光返回接收器时，开关状态发生变化。特征：有效作用距离是由目标的反射能力决定，由目标表面性质和颜色决定；较小的装配开支，当开关由单个元件组成时，通常是可以达到粗定位；采用背景抑制功能调节测量距离；对目标上的灰尘敏感和对目标变化了的反射性能敏感。

本产品的加工定制是是，品牌是OMRON/欧姆龙，型号是E3Z-R81，结构类型是放大器内藏型，检测方式是镜面反射式，电源电压是12-24（V），输出方式是PNP，使用环境温度是-25~+55（ ），产品认证是ce，用途是适用于各种生产线