

施耐德XUK8AKSNM12光电传感器

产品名称	施耐德XUK8AKSNM12光电传感器
公司名称	众业达电气股份有限公司
价格	1461.00/只
规格参数	
公司地址	广东省汕头市龙湖区衡山路62号
联系电话	0754-88730705 18923958272

产品详情

xuk8aksnm12 产品编号： 3029776 产品状态： 上架商品 产品品牌： 施耐德
产品单位： 只 产品重量： 0.07[千克] 订货号： xuk8aksnm12 所属分类：
传感器>光电传感器>应用型光电传感器 所属系列： osiris

接口形式	m12连接器
感应距离	1m
产品类型	扁平紧凑型
材料	塑料
电源电压	10-30vdc
检测方向	沿外壳轴向
输出类型	pnp/npn
应用场合	漫反射型
功能	no/nc (可编程)
接线方式	3线

xuk8aksnm12 , 光电传感器 osiris 紧凑型 50 x 50 - 灵敏度可调漫反射系统 - 额定感应距离 1 m - no
或nc - 3线 dc pnp 或npn。 施耐德osi灵感系列传感器osiris 应用型光电传感器

一个光电传感器基本上由一个光束发射器（发光二极管）和一个光敏接收器（光敏三极管）组成。一个发光二极管是一个半导体电子部件。当电流流过时就会发光。根据传输波长不同，发出可见光或不可见光。当物体进入发射光束时就可检测，物体进入发射光束时会影响到光接收器的光强。当接收器的光强减小，就会达到传感器的输出状态改变点。性能描述：1.自学习功能：单一产品可以通过自学习按钮，设置成各种检测模式，可实现输出延迟功能、位置精确检测功能、no/nc可编程输出功能。

2.有m18圆柱形，小型，方型，叉形，框型，光纤型等各种外形产品

3.可检测不透明或半透明物体，颜色，色标，水基液体等 优势：

1. 据有osiconcept智能自学习功能，单一传感器可实现5种检测模式，方便用户在不同的环境下设置和使用

2. 种类多样，可以满足多种行业专业化需求 探测方式：使用osiconcept，单个产品即可满足所有光探测需求。事实上，按以下“自学习”模式按钮，产品自动进行最佳化设置来满足应用需要

- 1 物体的直接探测
- 2 带背景抑制直接探测
- 3 反光板（反光板附件）探测
- 4 光接收器探测（用于对射的发射器附件）