

FR25-RL-PS-M4M德国Sensopart反射电传感器FR25-RL-NS-K4 FR25-RL-NS-M4M

产品名称	FR25-RL-PS-M4M德国Sensopart反射电传感器FR25-RL-NS-K4 FR25-RL-NS-M4M
公司名称	深圳市展华仪器仪表有限公司
价格	3800.00/台
规格参数	品牌:德国Sensopart 型号:FR25-RL-PS-M4M
公司地址	深圳市宝安区沙井中心路与北环路交汇处的卓越时代大厦407-3
联系电话	86-075523303680 13613053014

产品详情

FR25-RL-PS-M4M德国Sensopart镜反射式激光型光电传感器FR25-RL-NS-K4 FR25-RL-NS-M4M光电开关FR25-RL-PS-K4

产品说明

F25传感器的安装与操作是一件简单的事情。密封性良好的外壳设计(IP 69K & IP 67), 坚固的金属接口和金属内嵌的固定孔, 专利化设计的燕尾槽安装方式, 简单易用的施教键和输入控制线确保了其高效的操作流程。更不用说森萨帕特传感器能够自动检测并调节: 无论是PNP或NPN, 传感器都会自动识别并设定其输出类型。

F25 - 新一代微型传感器

FT25-RLH-PS-M4M细长光束特别适用于微小部件的检测。通过ASIC-技术进行精确的背景抑制。

FT25-RHD-PNS-M4M背景抑制功能可调的光电传感器。外形小巧, 检测距离达 400mm。

FT25-RHD传感器不仅具有精确的背景抑制功能, 且有良好的黑/白物体自适应能力。

透明物体检测专家: FR25-RGO光电传感器主要用来检测透明的物体。由于采用自准直原理和自适应开关阈值功能, 可提供绝对精度和重复精度高的开关动作。

具有这一类传感器中最好的黑/白自适应能力, 得益于ASIC芯片, 具有精确的背景抑制功能。自动调整: 能够自动检测并调整开关量输出 (PNP/NPN)。精确检测任意形状的透明物体 (FR25-RGO带有

自调整阈值功能)。外形结构紧凑，并且包含各种接口。有激光和LED光源两种类型。玻璃纤维增强型塑料外壳 (IP 69K & IP 67)。坚固的外壳设计 (金属接口和金属内嵌加强的固定孔)。安装简单，操作安全，激光等级为1级。

产品特性：

尤其适合短距离应用

适合各种不同的反光板

清晰易见的微小光斑

通过施教键和输入控制线对传感器进行设置

玻璃纤维增强型塑料外壳

技术参数：极限工作范围：0.1 ... 15 m

检测距离：0.1 ... 13 m 光源：可见红色激光 650nm 偏正滤波：有 开关频率：
2000Hz 响应时间：250 s 输出方式：PNP/NPN 可选 接线方式：金属接口，M8 × 1，4-针