

替代KEYENCE , PG-610/602-

产品名称	替代KEYENCE , PG-610/602-
公司名称	广州市合熠电子科技有限公司
价格	1730.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:EPION合熠 型号:BF-100/BF-102
公司地址	中国 广东 广州 萝岗区 科学城天泰一路2号自编7栋4楼402室
联系电话	86 020 32215259

产品详情

特性：

- 内置式自动灵敏度补偿电路
- 自我诊断输出可简化维护工作
- 延时选择开关
- 感测头窗口可开启或关闭

型号：

型号	放大器 (nnp) : bf-102 感测头 : bf-102
传感器窗口	21 × 21mm
最小可检测物体	直径为0.5mm的不透
光源	红外线led
灵敏度调节	一圈旋钮式微调器
指示灯	输出 : 红色led , 稳定操作
输出	控制输出 : npn : 最大100ma (最大40v) 乘 自我诊断输出 : npn : 最大100ma (最大40v) 反应时间 : 0.2ms
延时开关	0.5/70ms (可选择

电源	12至24vdc ± 10%
消耗电流	最大40ma
环境光度	白炽灯：最大10,000lux；日光
环境温度	感测头：-10至+50 ° 放大器：-10至+50 ° c，
相对湿度	35至85%，无冻结
外壳	多碳酸盐
重量	放大器：（含2m缆线） 感测头：（含2m缆线）

尺寸规格：

本产品的加工定制是否，品牌是EPION合熠，型号是BF-100/BF-102，种类是光电，材料是外壳：多碳酸盐，材料物理性质是绝缘体，材料晶体结构是非晶，制作工艺是集成，输出信号是数字型，防护等级是IP40，迟滞是0.2ms（%F.S.），灵敏度是0.5mm，传感器窗口是21×21mm，电源是12至24VDC ± 10%，消耗电流是最大40mA