

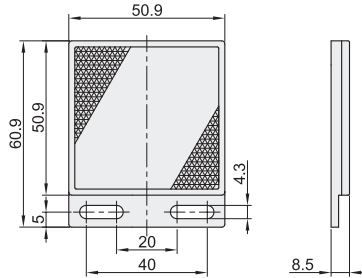
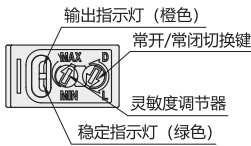
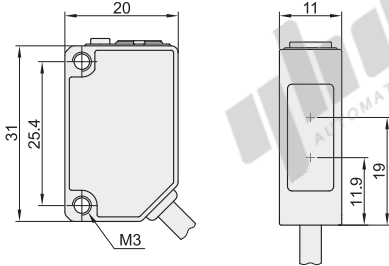
代码	类型		检测方式
ZKJ10	光电传感器	通用方型	镜反射式

特点

- 内置高功率LED, 高性能传感器。

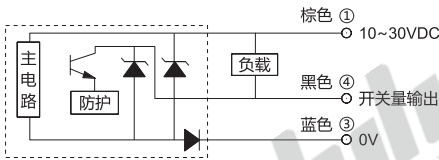


标配附件: 反射镜

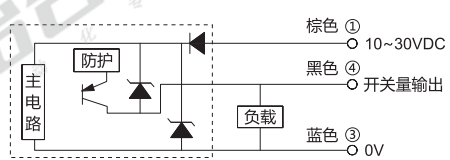


接线图

NPN输出



PNP输出



型号		检测距离	出线方式	标配附件
代码	输出功能			
ZKJ10	N(NPN) P(PNP)	0.01~4m	直接出线 2M/3芯电缆	反射镜

检测方式	镜反射式
响应时间	500μs max.
光斑尺寸	Ø200mm@4m
常开/常闭模式	常开 (入光动作) / 常闭 (遮光动作) 模式可选
LED指示灯	输出指示灯: 橙色, 稳定指示灯: 绿色
光源	红色LED
灵敏性调节	单圈电位器
开关量输出	NPN或PNP 集电极开路, ≤100mA/ 30V DC (残余电压≤1.8V)
电源电压	DC 10~30V ±10%
消耗电流	20mA Max.
防护等级	IP67
耐撞击	100G
抗震动	10~55Hz振幅 1.5mm, X、Y、Z两小时
环境温度 / 湿度	-25~55°C/35~85%RH (非冷凝)
存储温度 / 湿度	-40~70°C/35~95%RH (非冷凝)
材质	壳体: ABS (含玻璃纤维), 前面板及镜头: PMMA



型号	
代码	输出功能
ZKJ10	N(NPN) P(PNP)

ZKJ10 - N