

激光传感器

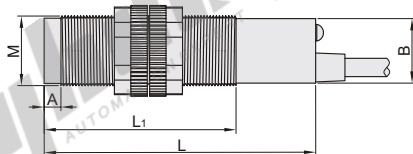
对射型 圆柱型



代码	类型	检测方式
ZHR26	圆柱型	对射型

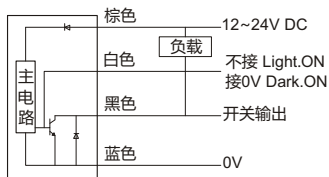
特点:

- 塑料外壳;
 - 检测距离可调, 安装简便, 节省空间, 适用于狭小空间安装。
- ① 默认出线2米, 支持定制。

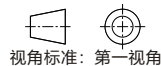
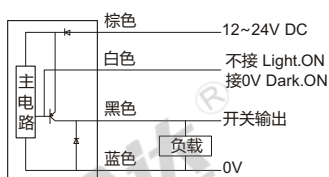


接线图

NPN输出



PNP输出



型号	检测距离 (mm)	M	A	B	L	L ₁	光源
代码	输出功能						
ZHR26	N(NPN)	20000	M12×1.0	2	11	59	660nm红色激光
	P(PNP)	40000	M18×1.0	4	17	70	

技术参数

检测方式	对射型
检测物体	Ø12以上不透明物体
反差	检测距离的20%以下
电源电压	12~24V DC
消耗电流	≤45mA
电路保护	浪涌保护, 短路保护, 极性反接保护
反应时间	动作/回复各1.0ms以下
工作状态指示灯	红色
防护等级	IP67
环境温度	-25~+55°C
环境湿度	35~95%RH, 无凝结
环境光度	白炽灯: ≤3000Lx; 日光: ≤10000Lx
外壳材质	PC
连接方式	导线引出型 (标配2米)



型号	检测距离 (mm)
代码	输出功能
ZHR26	N(NPN)
	P(PNP)
ZHR26-N-20000	20000
ZHR26-N-40000	40000