

光电传感器

JC-07 系列说明书

- 感谢选用 Jiance 传感器 系列产品
- 请在使用产品前仔细阅读本说明书

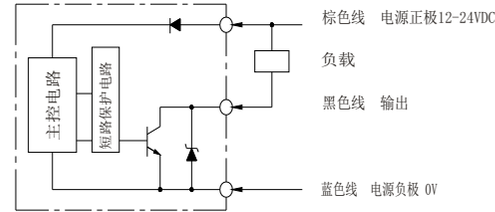
技术参数

型号/类别	漫反射							
	JC-073ND	JC-073PD	JC-073NAD	JC-073PAD	JC-074ND	JC-074PD	JC-074NAD	JC-074PAD
检测范围	0-11毫米				14毫米			
检测方向	前方				上方			
连接方式	3芯电缆直径 2.5mm 2米线长							
电源电压	12- 24VDC							
光源	940nm红外线调制光							
控制输出	NPN 晶体管 集电极输出, 常开	PNP 晶体管 集电极输出, 常开	NPN 晶体管 集电极输出, 常闭	PNP 晶体管 集电极输出, 常闭	NPN 晶体管 集电极输出, 常开	PNP 晶体管 集电极输出, 常开	NPN 晶体管 集电极输出, 常闭	PNP 晶体管 集电极输出, 常闭
灵敏度调节	无							
最大输出电流	80mA							
消耗电流	小于 25 mA							
反应时间	小于 1 毫秒							
电源极性反接保护	内置							
短路及过载保护	内置							
滞回	10%							
环境温/湿度	-25° C 至 55° C / 35% 至 85% 相对湿度							
环境光强	日光: 10,000lx , 灯光: 3,000lx							
IP 防护等级	IP 66							
尺寸	长×宽×高 26×20×7mm							

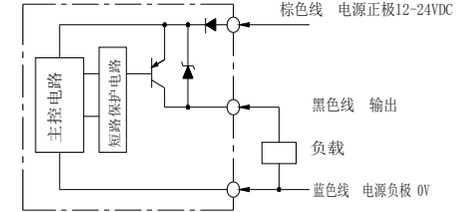
* 可以定制5V产品。

产品接线图

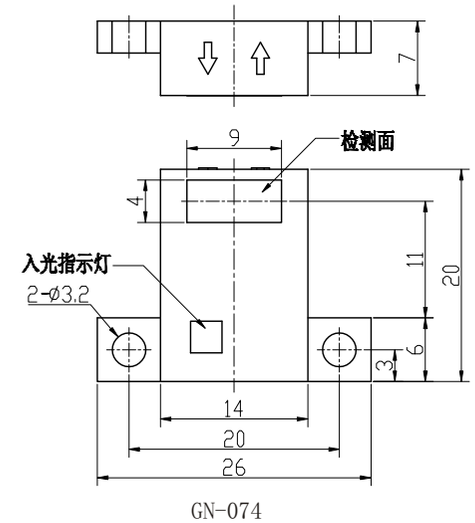
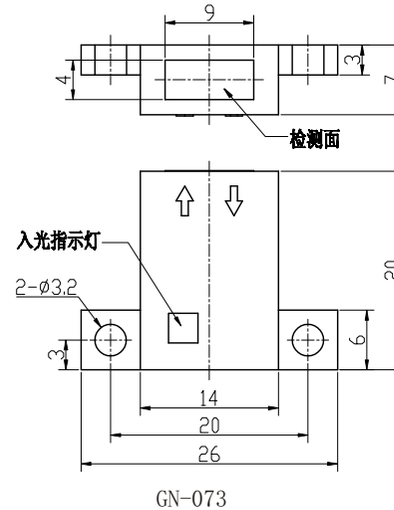
NPN 输出



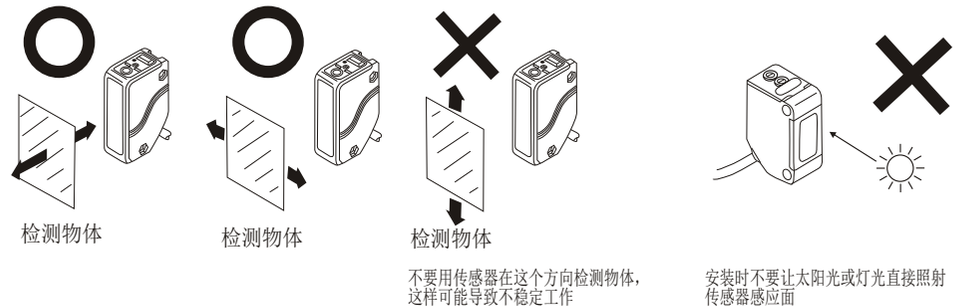
PNP 输出



尺寸图



使用注意事项



该产品只是普通物体检测传感器, 请勿用于安全性检测