

接触式传感器

Jiance®

JC-TM803系列说明书

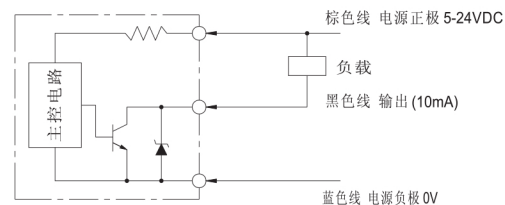
- 感谢选用JIANCE系列产品
- 请在使用产品前仔细阅读本说明书

技术参数

型号	JC-TM803N
输出	NPN.NO
工作电压	5~24VDC
连接方式	3芯电缆线直径2.8mm;线长3米
位置重复精度	±0.001mm
行程	3mm
操作力	0.6N
动作前的移动PT	0.5~0.9mm
回差MD	0.1mm以下
动作频率	120次/分钟
输出电流	10mA
消耗电流	≤10mA
指示灯	输出时灯亮
耐压强度	AC1000V 1分钟
绝缘强度	250VDC ≥20MΩ
环境温湿度	-20℃~+85℃(无冻结) 20%~95%RH(无凝结)
安装	M8螺母安装转矩5N·m
防护等级	IP67

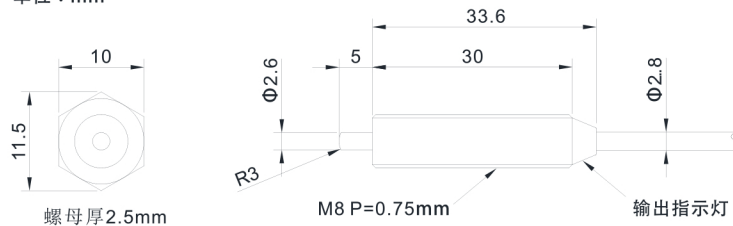
产品接线图

NPN输出

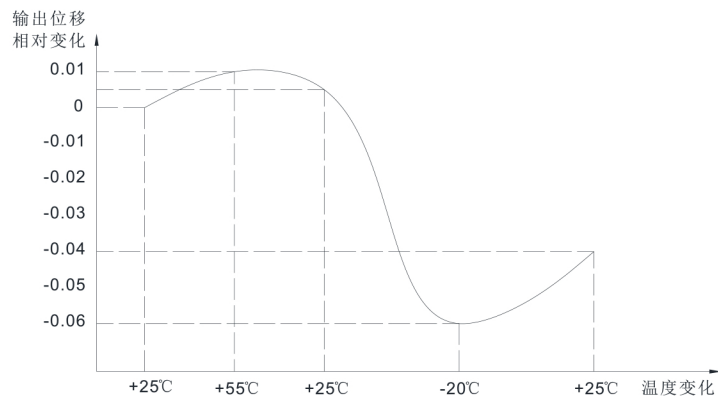


尺寸图

单位: mm



高低温变化测试曲线



该产品只是普通物体检测传感器, 请勿用于安全性检测