

霍尔传感器

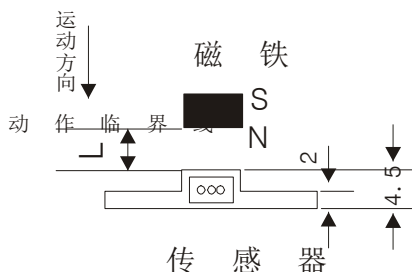
客户名称		产品型号	FHS-U2611C
联络信息		产品编号	

尺寸图:



黄色 (信号)
黑色 (V-)
红色 (V+)

动作图:



动作说明

1、本传感器为单极霍尔传感器，输入工作电压范围为：2.8—24V

2、本传感器只对磁铁N极起反应。（磁铁S极靠近无反应）

3、本传感器为常闭输出（高电平输出），没有磁场时输出电压等于输入电压。（比如输入工作电压12V时，输出也是12V。）

4、当有磁场靠近传感器感应面时，输出电压为低电平0到0.3V

注意事项:

1. 传感器不要按装在导磁物件上。防止传感器不工作,或反应迟钝。
2. 传感器本体不可以撞击，高空跌落。

客户确认签回

产品特性

1. 外壳: ABS-FR 黑色	1. 触点形式: 常闭型	1. 符合 ROHS:
2. 灌封胶: EPOXY 环氧树脂	2. 输入电压: 2.8—24V	
3. 磁铁: 按客户订	3. 输出电压: 2.8—24V	2. 工作距离: L > 7mm φ7*4Y30BH
4. 电线: UL1007-24AWGX3 红、黑、黄色	4. 工作温度: -30℃— +80℃	
5. 电线长度: 350 ± 10 mm		
6. 电线护套: Φ3.5 PVC-300		
7. 端子:		
8. 端子外壳:		
制表: 张小姐	制表日期: 2019-7-30	审核: 李先生

深圳市法思特传感器有限公司

SHENZHEN FAST SENSOR CO.,LTD.

ISO9001:2008/ISO14001:2004 认证合格企业

TEL:0755-33936685 33936681 FAX:0755-33936682

联系人:向小姐

[Http://www.szfast.com](http://www.szfast.com) mail:rs@szfast.com