

门磁开关 GC 系列

产品简介

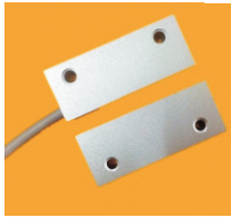
门磁开关主要是用于防盗系统里的门窗感应探测。主件有两个：带线部件为磁开关，不带线部件为磁铁。常闭型门磁为断路报警：当门窗关闭时，磁铁靠近磁开关，线路接通；当门窗被非法打开时，磁铁远离磁开关，线路断开触发主机报警。

* 适用于铁质门窗或者金属机柜，环境温度 $-25\sim 80^{\circ}\text{C}$ 。

* 门磁开关也可以用在其它需要位置探测的地方作为位置传感器。



GC-51



GC-52



GC-52B

技术参数

| GC-51/52/B | |
|--|--|
| 材料 | 电气参数 |
| 外壳：锌合金、银灰色、 GC-52/B 表面喷油处理；GC-51 表面不喷油处理。 | 信号输出：常闭-断路报警 (无磁状态下簧管断开) |
| 磁铁：永久强磁 | 开关最大功率：10W |
| 开关：日本 OKI 磁簧管 | 开关最大工作电压：100VDC |
| 线材：1007/22#/430mm | 开关最大工作电流：0.5A |
| 包装：PE 袋(GC-52/B: 5 套/袋；GC-51: 10 套/袋) | 开关初始电阻： $< 0.3\ \Omega$ (带线) |
| GC-51 感应距离（出厂距离）： $25\pm 5\text{mm}$ | GC-52/B 感应距离（出厂距离）： $35\pm 5\text{mm}$ |

外形尺寸

