有线闭合状态传感器

产品类型

有线闭合状态传感器

产品型号

BSR-SNJLMC

产品简介

本产品是一款通过磁开关,采集对应的卷帘开关状态的采集装置,全金属外壳,美观、易安 装等。

性能特征

- ♦ 信号稳定可靠;
- ◇ 耐腐蚀,防水,可以在各环境下使用;
- ◇ 金属外壳,外观平滑美观;
- ◇ 不锈钢保护管安全。

技术参数

设备参数	性能指标
尺寸	87.3*37.5*10mm/87.5*42*35.5mm
感应距离	50-70mm
开关形式	常闭型,常开型
电气参数	最大功率 10W,最高电压 100V,最大电流 0.5A
外壳	锌合金, 银灰色电镀
线材	1007UL #22AWG 500mm 380mm 不锈钢保护管
适用范围	卷帘门

应用场景

本产品通常用于在银行网点出入口通道的卷帘门信号采集,通过磁开关的信号,判断门的开 关状态,及落锁情况,改设备需要配合有线数据网关一同使用,是的信号上传。

产品图片





产品尺寸

