

SS-102

智能震动探测器



智能震动探测器：

特别适用于银行ATM取款机

SS-102电子震动传感器采用最先进的微芯片技术设计，提供可靠的保护。

SS-102电子震动传感器能智能探测区分钝器或人体敲击。

纤细流行的外观设计，且附带防潮橡胶垫圈，工作更加稳定。

SS-102

智能震动探测器



特点

- 微处理器控制，探测和分析处理一体化
- 灵敏度高低两档设置并连续可调
- 震动脉冲计数分析0、2、4、6次可调
- 适用各种砖、混凝土、木头、金属墙体和玻璃等
- 防护半径：1.5 - 4米，可多只串联使用增大防护面积
- 可用于银行ATM、金库、仓库、保险柜、展品柜等防护
- 常闭输出，自动复位或锁存，防拆
- 双色LED状态显示
- 白色，外观小巧，安装调试方便

SS-102智能震动探测器应用于银行系统



脉冲计数和锁存操作

主端子模块下面有一排4个开关，用于进行脉冲计数选择，并用于在六线接法时进行锁存操作。前三个开关，即第“1”、“2”和“3”用于脉冲计数。可作如下选择：

- 双脉冲计数：将第1个开关置于“ON”（接通）位置，第2和第3个置于“OFF”（断开）位置。
- 四脉冲计数：将第2个开关置于“ON”（接通）位置，第1和第3个置于“OFF”（断开）位置。
- 六脉冲计数：将第3个开关置于“ON”（接通）位置，第1和第2个置于“OFF”（断开）位置。
- 无脉冲计数：将第1、2和3个开关都置于“OFF”（断开）位置。

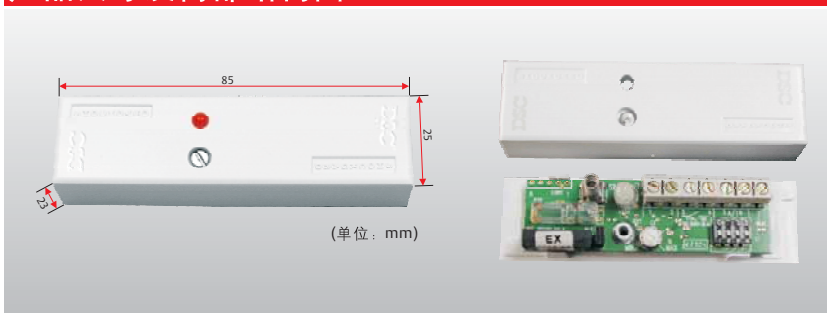
规格参数

型号	SS-102
电源电压	直流9-16V
耗电	16mA, LED闪烁时27mA
灵敏度设置	双级电位计
锁存和非锁存	第1台+后续设备, 或任何设备+6芯线
脉冲计数	0, 2, 4或6
指示灯	双色LED
30℃下的相对湿度	0-90%
温度限制	-20℃到+60℃
报警时继电器断开时间	最少1秒

探测范围

表面	砖墙	钢	木质	混凝土	复合板	石膏板	玻璃
半径	2.5m	3m	3.5m	1.5m	4m	2.5m	3.5m

产品尺寸及内部结构图



经销商信息：