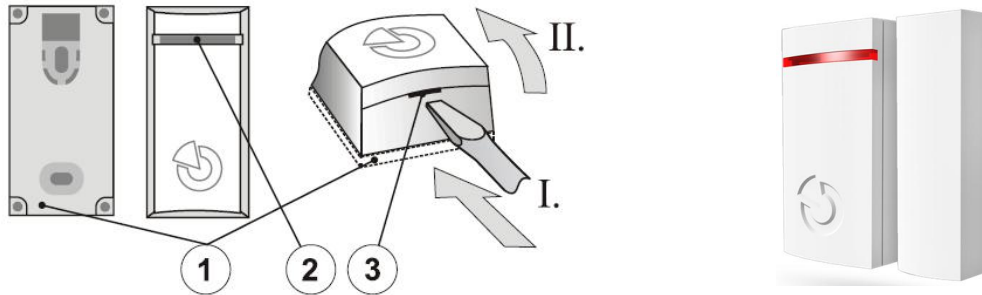


JA-151M 无线门磁探测器

JA-151M 无线门磁探测器是 JA-100 系统的可选前端配件之一，探测器用于探测门或者窗户的入侵报警，探测器采用全新外观设计，外观美观；提供两种工作模式（脉冲和状态），探测器采用纽扣电池供电

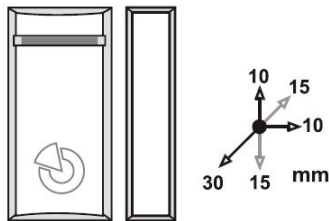
探测器安装

探测器磁铁可安装于左右两侧，探测器如果安装于金属门窗上时，应使用胶垫安装



1.底座；2.指示灯；3.外壳卡扣

门磁磁铁各方向触发的响应



探测器登录

1. 主机连接 Flink 软件，点 device 栏，点相应防区的 enroll
2. 给探测器装上电池即可登录（或者输入探测器的序列号）

探测器工作模式设置

探测器有两种工作模式：状态（LED 闪一次）和脉冲（LED 闪两次），通过按住防拆开关上电池来改变工作模式

状态（LED 闪一次）：探测器触发和恢复都会发送信号给主机，报告两种状态

脉冲（LED 闪两次）：探测器仅发送触发信号

探测器测试

探测器通电后进入 15 分钟的测试模式，此模式下无触发时 LED 灯灭，触发后 LED 灯亮且发送报警信号给主机，探测器响应任何一次触发，过了测试模式后则进入省电模式，探测器响应任何一次触发但是 LED 灯不亮；当然也可以用 Flink 软件查看触发状态

电池更换

探测电池低压时（低于 2.5V）LED 灯闪烁提示并且将发送故障报告给主机，探测器更电池时，主机先进入 service 模式，否则将会触发探测器防拆报警

技术参数

电源：钮扣式锂电池 CR2032（3V/0.2Ah）

电池寿命：约 2 年

通讯频率：868.1MHz，jablotron 协议

通讯范围：开阔区域 100 米

尺寸：55*26*16mm（主体）；55*16*16mm（磁铁）