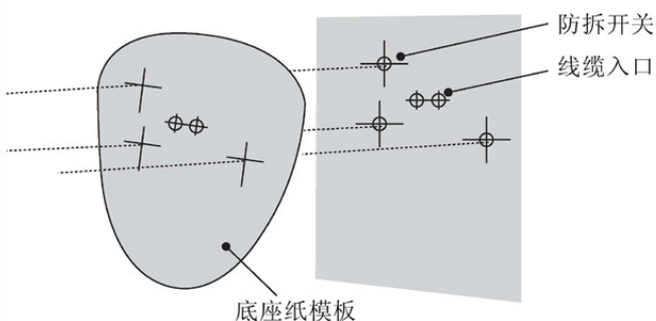


D-TECT系列探测器安装使用说明书

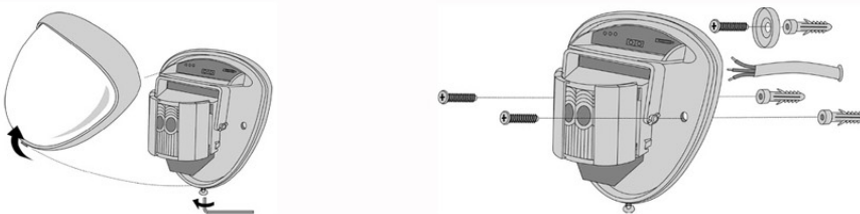
1位置:

选择最佳安装高度及位置，并确认安装位置平面，再把安装底板的模板贴在墙上，按照模板的位孔位置在墙上标明打孔的安装位置，以确保安装稳固性，如下图所示：



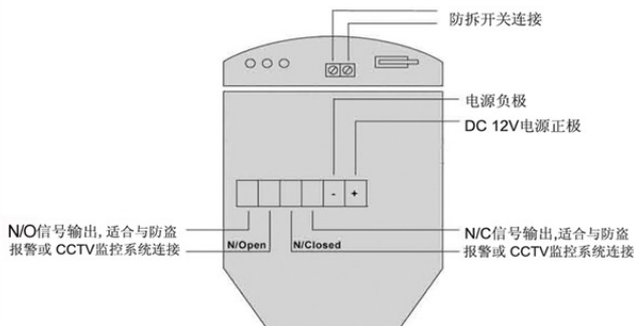
2安装:

用原厂配置的工具将探测器打开，打开后注意保护好内部的电子模块，不要沾水和刮花；将探测器的背座按照纸孔的位置用螺丝固紧，固紧后用手推一下安装好的底座，确认探测器是否已经安装稳固。



3接线:

安装稳固探测器后，按照下图所示，把电源和信号对应连接。



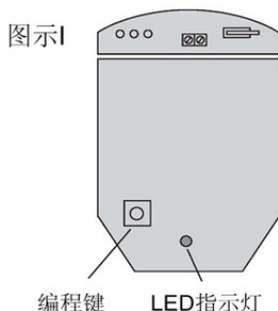
布线说明: + :12VDC电源正极
- :电源负极

N/O:常开输出
N/C:常闭输出

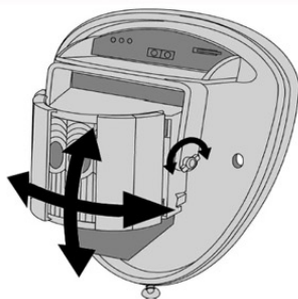
防拆开关=N/C

4调试:

4-1完成1-3步骤后,开始通电测试。通电后探测器需要2-3分钟左右时间进行自检,蓝色闪灯自动频闪三次;编程通过主板内置的编程键来进行手动编程(图示I)操作,详细编程参数请参照编程表。



4-2如需调整探测方向的,可按照下图对探测器对探测器水平180度及垂直90调整;如需调整探测角度大小,可以通过遮挡板调整,可实现广角型、幕帘型和防宠型探测类型的功能,调试如下图:



5编程参数表

如下图

功能编程表				
		设置参数		
		1	2	3
1	探测距离(米)	10	20	30
2	脉冲计数	1	2	
3	LED关/开	OFF	ON	

6编程详解：

通电完成自检后，如果需要对出厂时的默认值更改，则需要进入编程状态进行编程，通过主板内置智能编程按键操作。

手动编程

第一步：编程说明

按编程键一次然后放开，此时蓝LED灯会出现间断性快速频闪，每快速频闪一次，代表值为1；如果快速频闪为三次，代表值为3；当快速频闪完之后，2-3秒后会连闪两次，代表确认此次的选择的参数值。

注：按一次编程键（按照参数表左侧：按一次表示探测距离），快速间断性频闪三次（按照参数表上行：三次对应数值表示30米），对照相应参数表查看，探测距离：30米。

第二步：更改参数

例如：通过编程功能调节探测距离（出厂默认为30米，需更改为20米）

首先，按编程键一次，进入探测距离设置，查看探测器现时的探测器距离，如间断性快速频闪三次，即30米（参照参数表）；在本次数值没确认前（确认后会连频闪两次），连按编程键2次（1次/秒的速度按），按完后，2-3秒左右会连闪两次，代表您选择的参数已确认。

其它功能参数更改，以此类推。

7完成安装

把外壳对应底座合上，用原厂配置工具将螺丝拧紧。

