

SHP-SR100G

安全注意事项是客户必须遵守且防止造成财产损失等事故的内容。请务必阅读后进行正确使用。



SAMSUNG USER MANUAL

用户提示

使用本无线设备时可能会产生电波干扰，所以不提供人身安全相关服务。

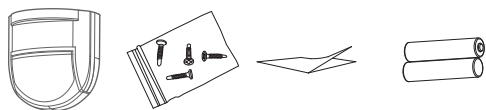
安全注意事项

- 此功能并非防入侵或防盗使用，而是察觉人体动作的功能。
- 安装时请勿使设备受到强烈撞击或力量，导致传感器内部的玻璃管受到损伤。
- 请勿在下雨或潮湿的地方安装，不要在潮湿的地方使用。
- 请勿任意拆卸设备。
- 用错误型号电池更换会有爆炸危险，务必按照说明处置用完的电池。

注意事项

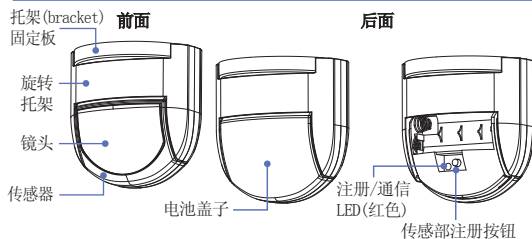
- 本产品察觉人体动作发出警报，并非防盗器。若因防盗事件等而发生损失，本公司对此不负有任何责任，敬请谅解。还应注意的是发生自然灾害或使用不当，也会导致设备无法发出入侵警报。购买后为正常使用请进行定期检查。
- 虫子（苍蝇、蚊子等）或冰箱及保温柜（空调、热风机等）等发生很大温度差异时，本设备也可能会有所感应，若收到紧急通知，请通过IP摄像头进行确认后采取应对措施。

设备部件

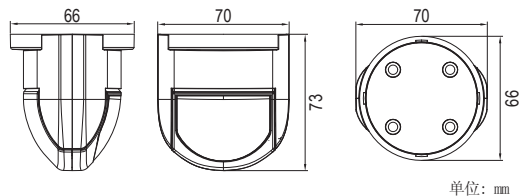


- 动作传感器 (SHP-SR100G)
- 螺丝 (3x18mm) x4
- 产品说明书
- 电池 (AAA 1.5V) x2

产品部件名称



产品外观



智能网关/室内主机的注册方法

- 安装产品之前在服务器注册网关/室内主机。
- 打开传感器盖子后装入电池(AAA)。(关于详细内容，请参考“安装”)
- 令网关/室内主机进入[注册产品]模式。(关于详细内容，请参考网关/室内主机产品说明书)
- 按下传感部的[注册]按钮一次，[注册/通信]LED灯被点亮(红色)。
- 注册正常的话，LED灯灭后闪烁三次，在网关/室内主机正常注册。
- 注册不正常的话，LED灯灭后闪烁一次。这时，从第四项开始重新进行。
- 在网关/室内主机注册完毕后可在服务器/室内主机的“管理产品”菜单中进行确认。

确认通信状态的方法

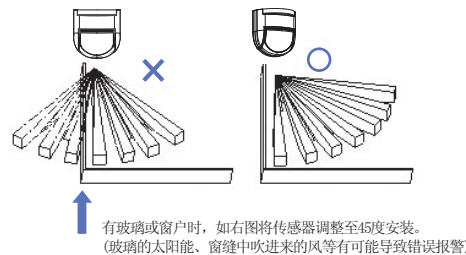
- 安装产品后打开传感部盖子。
 - 按下[注册]按钮一次。
 - 正常通信时[注册/通信]LED灯闪烁三次(红色)。
 - 若[注册/通信]LED灯闪烁一次，这意味着这里是不可通信的区域，请把安装地点移动到网关/室内主机的附近。
- ※ 安装产品、移动、更换电池时，请确认通信状态。

※ 注意

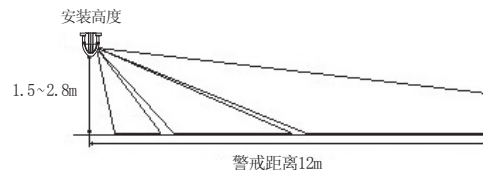
若长时间关掉网关/室内主机电源，或通信状态不好的话，会加快电池消耗。

安装参考事项

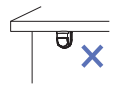
- 选择安装地点时尽量避免门厅、窗户等受到外部影响较多，容易发生错误报警的地方，若不得不选择上述地方，请调整角度避免外部影响造成的错误报警。



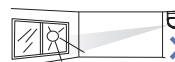
- 本产品为安装在天花板的产品，应在高度为1.5 ~ 2.8m的天花板进行安装。



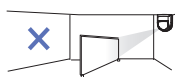
- 本产品为室内专用，不可在户外安装。



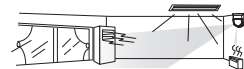
- 安装警戒范围时请勿安装在强光、直射光等直接给传感器带来影响的玻璃窗等地点。可能会导致错误操作。



- 安装警戒范围时请勿安装在隔板或窗帘等可能会给警戒范围带来阻碍的地点。传感器有可能无法感应障碍物后面的人或物体。



- 本产品有可能感应空调或暖炉等气流、感应范围内的灯具点亮/灯灭或窗帘的移动等人体以外的温度变化，请注意安装环境。

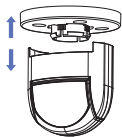


- 炎热的夏天或警戒范围的温度与人体温度差不多的时候，警戒范围和灵敏度会发生变化。

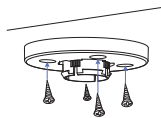
- 本设备检测温度变化，所以人体进入感应范围后停止或几乎没有动作时，有时可能无法感应。

- 感应后两分钟以内检测到人体动作的话，到再次感应需要两分钟的时间。

安装



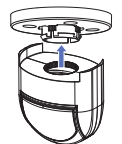
1) 用力旋转传感器和托架后进行分离。



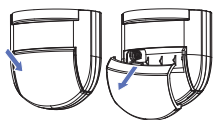
2) 选定传感器安装位置，利用改锥和螺丝(3x18mm, 四个)在天花板安装托架固定板。

※ 注意

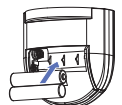
若无法用螺丝在天花板安装，请在天花板钻孔后用再用螺丝安装产品。



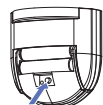
3) 安装托架固定板后将传感器与托架固定板槽对齐固定。



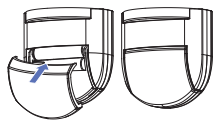
4) 旋转传感器后部，拉开电池盖子后进行分离。



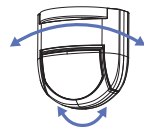
5) 在固定好的传感器内装入两个电池(AAA 1.5V)，这时请注意电池极性。



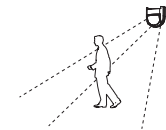
6) 按下[注册]按钮一次，确认[注册/通信]LED灯是否闪烁三次。(参考“确认通信状态的方法”)



7) 将电池盖子装入主机槽，朝箭头方向推拉，完成安装。



8) 移动安装在天花板的传感器旋转托架(左右)和传感器(上下)，将传感器(镜头)朝向需感应的方向(警戒区域)，安装完毕。



9) 安装完毕后脱离警戒区域等待两分钟，然后试着走进警戒区域确认传感器是否正常工作。

灵感度设置方法

- 按下服务器/室内主机的“管理产品”菜单。
- 选择倾斜传感器选项卡后在设置灵感度菜单中选择所需阶段，然后按下[设置]按钮。
- 设置后打开相应设备的传感部盖子，按下[注册]按钮一次。即使没有按下按钮，最多三十分钟以内在产品上也能够予以反映。

阶段	灵感度
第一阶段	敏感(基本)
第二阶段	一般
第三阶段	弱

删除设备的方法

- 按下服务器/室内主机的“管理产品”菜单。
- 选择动作传感器选项卡后删除该设备。
- 删除后打开相应设备的传感部盖子，连续五次按下[注册]按钮。
- 成功删除后[注册/通信] LED灯闪烁五次。

更换电池时期及更换方法

- 服务器/室内主机“管理产品”菜单的相应设备会显示电池余量，到了更换时期会在“管理产品”菜单中显示。还有，若设置智能手机应用程序的提示功能，手机会提示更换时期。
- 关于更换电池的详细内容，请参考“安装”。

※ 注意

若长时间关掉网关/室内主机电源或通信状态不好的话，会加快电池消耗。

产品规格

项目	具体项目	
设备名称	无线数据通信系统的无线设备	
验证号码	KCC-CRS-SCT-SHN-WSR100	
产品名	动作传感器	
型号名	SHP-SR100G	
制造商/制造国家	H. D电子/韩国	
得到验证的公司名称	三星SDS	
电源	电源	DC3V (碱性电池 1.5V AAA x 2EA)
	电池持续时间	约1年6个月(一天100次)
灵感度(感应距离)	感应形式	感应人体(Passive Infrared)
	警戒区域	12m / 90°
	灵感度	三个阶段
使用环境	使用温度	-10°C ~ +45°C
	使用湿度	80% max
通信	频率	2.4GHz / ZigBee
结构	重量	约78g(除外电池重量)

本产品的‘环保使用期限’是10年，控制污染标签志参考右下角的图。消费者可交换的配件‘环保使用期限’跟实际产品的‘环保使用期限’会有所不同，‘环保使用期限’是根据产品使用说明书上所说明的正常使用条件下使用时才有效。



配件名称	有毒有害物质或元素					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
金属配件	○	○	○	X	○	○
印刷电路组件 (Printed Board Assembly)	X	○	○	○	○	○
塑料配件(Plastic)	○	○	○	○	○	○
电池	○	○	○	○	○	○

○：配件中有毒有害物质含量不超过<含量限制标准GB/T 26572>所规定的标准值
X：配件中有毒有害物质含量超过<含量限制标准GB/T 26572>所规定的标准值

上述说明本产品所含的有害物质含量信息，各配件的有害物质信息是根据合作公司所提供的信息和内部鉴定结果来制成的。部分配件所含的有害物质，按照现在的技术水准是很难代替，为了代替这个问题三星SDS(三星数据系统)会竭尽全力去努力的。