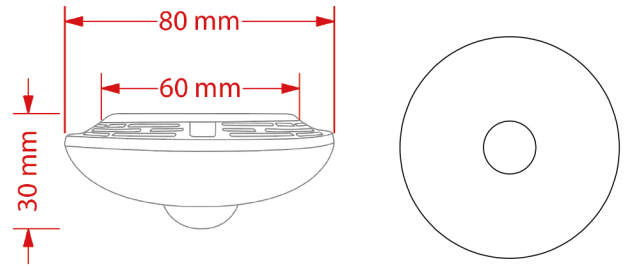


尺寸图

四合一传感器（平底式）

产品说明书

HL-SNR0404

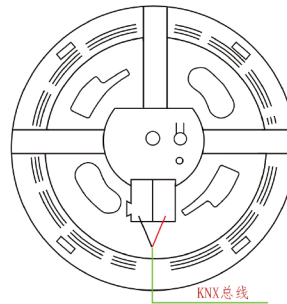


产品功能

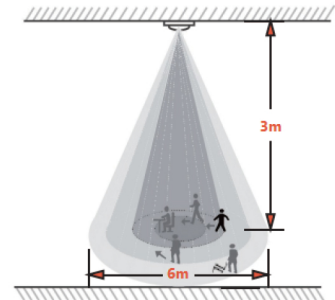
- (1) 照度、温度、湿度值数循环输出功能;
- (2) 照度、温度、湿度控制各两个通道, 可输出1bit, 4个bit, 1byte的数据;
- (3) 红外移动触发控制功能;
- (4) 温度变化触发控制功能;
- (5) 湿度变化触发控制功能;
- (6) 红外移动与亮度逻辑功能;
- (7) 红外移动主从功能;
- (8) 通过对象开启或者禁止照度、红外移动的通道控制输出功能;
- (9) 照度和移动结合使用, 共同控制灯光的功能;
- (10) 温度和湿度结合使用, 可共同控制空调开关;
- (11) 红外移动、照度、温度、湿度四合一传感器;

*单位: mm

接线图



感应示意图



技术参数

总线电压:	21-30V DC
总线电流:	≤ 12mA
工作功率:	< 360mW
感应距离:	安装高度2.5m~3m, 辐射范围5m~7m
尺寸:	PC高度 H=30mm 直径=80mm
外壳材质:	PC

感应示意图说明:

- H: 范围大小2.5m~3m, 推荐值: 2.7m
 D1: 范围: 4m~5m, 灵敏度高的范围
 D2: 范围: 5m~7m, 最大感应范围

安装说明

该设备安装方式为飞碟式安装, 其直径D=80mm, 高H=30mm, 平底安装, 为了方便设备快速安装, 必须确保设备的操作、测试、检测、维护正确。

安全使用及维护保养

- (1) 使用前仔细阅读所有说明。
- (2) 要建立良好通风环境。
- (3) 在使用过程中, 注意防潮、防震、防尘。
- (4) 严禁雨淋、接触其它液体或腐蚀性气体。
- (5) 如受潮或被液体侵袭, 应及时进行干燥处理。
- (6) 机器出现故障时, 请与专业维修人员或本公司联系。

安装方式:	飞碟式安装
重量:	0.05KG
工作温度:	-5°C- 45°C
储存温度:	- 20°C- 70°C
相对湿度:	max 90%