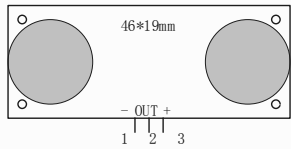


GH-311RT (T) 超声波模块使用说明

一：模块外接示意图



- 1: -电源负极
- 2: OUT信号输出
- 3: +电源正极

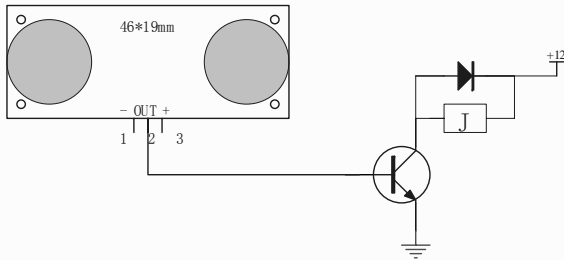
四:使用范围:

检测人或物体移动,用于室内,室外防盗,居室阳台防盗,汽车防盗,自动柜员机监控摄像,仓库监控摄像,高压,高温等危险场所安全警示等.

五:产品特点:

- 1:高灵敏度,高可靠性,高稳定性.
- 2:耐高,低温度,耐湿度,耐冲击,振动等.

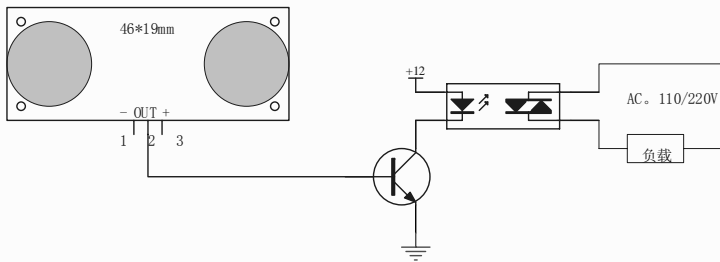
二：直流负载线路图



六：主要技术参数

- 1: 使用电压: DC6-12V
- 2: 静态电流. 小于2mA
- 3: 电平输出: 高5V
- 4: 电平输出: 低0V
- 5: 感应角度: 不大于15度
- 6: 感应距离: 2毫米-3(8)米

三：交流负载线路图



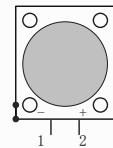
GH-311T超声波模块使用说明

GH-311T超声波发射模块使用说明

主要技术参数:

- 1:使用电压: DC6-12V
- 2:工作电流: 1.2-2.5mA
- 3:超声波频率: 40Khz
- 4:发射距离: 3-12米

20.5*19mm



深圳市嘉华电子有限公司

Title GH-311RT超声波模块使用说明WGJ		
Size A3	Number	Revision
Date 2006-10-20	Sheet of	
File E:\超声波模块\GH-311RT使用说明书\GH-311RT.GJ		