

停车场车库用超声波车位传感器

产品名称	停车场车库用超声波车位传感器
公司名称	东莞市顶为电子有限公司
价格	40.00/套
规格参数	加工定制:是 品牌:topus 型号:nc-138b
公司地址	东莞市厚街镇白濠村北环大道
联系电话	0769-859989586 13712516011

产品详情

供应超声波车位传感器，嵌入式探头，带模块电路。

一.使用范围

适用于供电电压为dc:6v，主机无负载最大工作电流 30ma,输出开关信号,距离可调的环境使用,常用于停车场车位检测，各种玩具和工业设备,家用电器设备等.

二.产品概述

本产品通过发送和接受超声波信号检测前方物体距离，当前方物体进入设定侦测范围内时触发开关信号启动，可控制外部电路执行声光报警，或者开关控制的目的.

三,主要技术参数

参数项目	参数值	参数误差范围	备注说明
供电电压	dc=6v	6-7v	电压需求
工作频率（主机）	40khz	± 1khz	超声波工
静态电流	10ma	± 3ma	无障碍物
感应距离控制设定可调	0.3---1.5米	± 5cm	障碍物和
输出控制	0或1	——	开关高低
控制输出电压	dc=4-6v	0.5v	随供电电
控制输出电流	500ma	——	请勿短路

四.说明部分

a.距离设定方法:把被测障碍物放好,超声波探头放在要求控制的距离位置,红线接6v直流电源正极,黑线接负极,主机工作;设定距离时将蓝线接到红线上,这是控制指示灯闪烁2秒后稳定亮灯说明已经设置好当前

控制距离了.

b接入工作电压，超声波模块进入工作状态，指示灯点亮说明系统检测到物体经进入设定侦测范围，无感应状态下指示灯熄灭.

特点：探头与模块电路为一体，结构紧凑，安装方便

"停车场车库用超声波车位传感器"的是否提供加工定制为是，品牌是topus，型号为NC-138B，种类是位置，材料为混合物，材料物理性质是半导体，材料晶体结构为多晶，制作工艺是集成，输出信号为开关型，防护等级是工业级，线性度为3（%F.S.），迟滞是3（%F.S.），重复性为1（%F.S.），灵敏度是1，漂移为0