

## 进口紫外光传感器GD-708

产品名称	进口紫外光传感器GD-708
公司名称	深圳市增特科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:SSD日本 型号:GD-708 种类:光学
公司地址	深圳市福田区华富街道华富路1006号航都大厦20 G2
联系电话	13244763175 13603087729

## 产品详情

用途 明火探测报警。特点 1、可探测到火焰中的紫外线，并予以警报。

2、不仅可以通过声音报警，它还装备有c(c/n——n/o)输出。

3、led记忆能使您从一系列传感器中找到最初报警的传感器。

4、区域调整装置使得预警区域角度更加宽阔。

5、传感器和基座的快速分离使安装和维修变得简单轻松。技术参数

探测系统:紫外线探测(探测波长185到260nm)

探测区域:长度33英尺(10米)[2.75"(7厘米)面前的打火机火焰]角度大约为120°圆锥型

调整角度水平25°通过底座垂直30°(分4步)通过探头

灵敏度调整:探测记时器(4种设置0.2秒,1秒,6秒和30秒)电源:10vdc到30vdc(无正负极)电

耗:静止时:少于25ma报警时:少于75ma(警铃开)少于40ma(警铃关)报警输出:form c干接触延迟(报警

:开/关)接触反映:延迟(约2秒)接触容量:30v/0.3a,保护电阻3.3ohms特点日本原装进口可探测到火焰中的

紫外线,并予以警报不仅可通过声音报警,还装备有c(c/n-n/c)输出产中区域调整装置使得预警区域

角度更可宽阔准确、性能稳定led记忆能使您从一系列传感器找到最初报警的传感器传感器和座的快速分

离使安装和维修变得简单轻松

本产品的品牌是SSD日本,型号是GD-708,种类是光学,材料是陶瓷,材料物理性质是绝缘体,制作工艺是陶瓷,输出信号是模拟型