

# JTGBUFXSS665红外多参量火焰探测器

产品名称	JTGBUFXSS665红外多参量火焰探测器
公司名称	成都广锐达科技有限公司
价格	1.00/件
规格参数	品牌:诺蒂菲尔
公司地址	成都市成华区羊子山路68号
联系电话	028-84206993 18030717597

## 产品详情

点型红外火焰探测器（多参量）是一种工业防爆型产品,它基于探测火焰所发出的红外线特征和探测现场红外辐射场的变化,将现场采样来的各种参量经先进的智能算法处理来判断火情是否存在。与其他火焰探测器相比较,其响应速度快、可靠性高、判断准确。适用于易燃易爆环境中明火及阴燃阶段的火灾探测报警,尤其适合于探测有机物的燃烧,可广泛应用在交通隧道、石化企业、造纸、钢厂、核电站、发电厂、食品加工企业、军工企业等。参数： 工作电压：24VDC 静态电流：30mA

报警电流：40mA 环境温度：-20 ~55 环境湿度：5%~95%RH(无凝结) 探测视角： 110°

响应时间： 10秒 工作波长：3.8 $\mu$ m-11 $\mu$ m 外形尺寸：180mm $\times$ 80mm $\times$ 125mm

灵敏度设定：I级25m（探测33cm $\times$ 33cm $\times$ 5cm乙醇明火） 执行标准：JTGB-UF-XSS665点型多参量红外火焰探测器符合GB15631-2008《特种火灾探测器》、GB3836.1-2000《爆炸性气体环境用电气设备第一部分：通用要求》、GB3836.2-2000《爆炸性气体环境用电气设备第二部分：隔爆型“d”》和GB4208-2008《外壳防护等级(IP代码)》