

奥迪恩防爆红外探测器管廊油气站库危化品库厂入侵报警系统

产品名称	奥迪恩防爆红外探测器管廊油气站库危化品库厂入侵报警系统
公司名称	佛山市迪司恩普科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:奥迪恩 用途:管廊, 易燃易爆场所报警
公司地址	佛山市禅城区季华六路3号1区二座1408
联系电话	13049135792

产品详情

详细介绍：奥迪恩HD-FB-910防爆探测器是一款特殊的红外+微波合成的入侵探测器。依靠其的高位数字信号处理技术来处理2个感应器的信号，具有的稳定性。能在2种敏感等级上有多种不同的检测模式电压范围：DC 9~16V（推荐电压12Vc）工作电流：< 40mA@12VDC探测方式：二元被动红外+微波系统被动红外视区：菲涅尔光学透镜微波中心频率：10.525GHZ探测灵敏度：红外、微波独立式可调探测响应速度：0.3米/秒~3米/秒报警输出：待机常闭，报警断开触点负载：100VDC/500mA/10VA(W) MAX防拆保护：NC常闭触点，24VAC/DC/500Ma MAX探测距离：10米*10米搞射频干扰：22V/m，10MHz~1,000MHz应用环境：0摄氏度+55摄氏度相对湿度：5%~95%技术参数外形尺寸：128mm*64mm*40mm温度补偿：数字式真实温度补偿电路三鉴探测器性能指标：二元被动红外和微波双重探测技术带微处理控制器真实温度补偿技术微波范围可调又极性脉冲计数可调抗白光干扰有下视窗，无盲区低功耗菲涅尔光学透镜壁挂/墙角安装可选用RA93万向支架独特的抗荧光干扰防爆箱功能特点及产品特点：功能特点：1、适用于爆炸性气体环境1区、2区危险场所；2、适用于IIA、IIB、IIC级爆炸性气体环境；3、适用于可燃性粉尘环境20区、21区、22区；4、适用于温度组别为T1-T6的环境；5、适用于石油石化、化工、酿酒、医药、油漆、纺织、印染、军工设施等爆炸性危险环境；产品特点：1、本产品外壳采用4mm厚碳钢无缝焊接成型，表面经高速抛丸后粉末静电喷塑，外形美观；2、本产品为复合型防爆结构，开关箱采用隔爆型结构，母线箱及接线箱采用增安型结构；3、采用模块化设计，各种回路可以自由组合；4、本产品全面推出新型优化的设计方案及操作机构，结构紧凑合理、通用性强、操作灵活方便、手感好；5、所有紧固件均采用抗强腐蚀的304不锈钢材质；6、布线方式，钢管或电缆软管均可；