

福科斯DT-8250DMF 有线双红外与微波复合入侵报警探测器

产品名称	福科斯DT-8250DMF 有线双红外与微波复合入侵报警探测器
公司名称	上海舒惠电子有限公司
价格	面议
规格参数	类型:红外探头感应器 品牌:其他 型号:DT-8250DMF
公司地址	中国 上海市杨浦区 淞沪路161号中环国际大厦901室
联系电话	86 021 65487255 13003208221

产品详情

探测方式：双元被动红外与微波复合技术 探测距离：12m@25 探测角度：110°

功能描述：

融合了微波与被动红外技术，双处理器提高了信号处理能力；

采用能量堆积逻辑处理(dmf)、随机动态时间分割(dmt)技术；

k-band的探测技术，能进一步抑制误报；

数字式脉冲计数可调，自动温度补偿、能量分析；

白光保护镜片，光学防护外壳，抗白光干扰能力强；

超强抗误报能力，带下视窗消除探测死角；

具有防拆报警功能，增强探测器安全性能；

先进的防宠物识别技术可以分辨入侵者和宠物之间的不同信号；

先进的反伪装技术：无论入侵者用什么遮掩身体（或打着保护伞）都可以识别。

产品型号	dt-8250	dt-8250dmf
探测方式	双元被动红外与微波复合技术	
探测距离	12m@25	

探测角度	110 °	
微波频率	10.525ghz	
报警防拆容限	常闭 , 50ma/30vdc	
工作电压	9 ~ 16vdc	
工作电流	8ma ~ 25ma	
反伪装	否	是
防宠物	无	25kg
抗白光干扰	>8000lux(室内)	
抗电磁干扰	30v/m(30mhz~1000mhz)	

本产品的类型是红外探头感应器，品牌是其他，型号是DT-8250DMF