

智能被动红外探测器TX113

产品名称	智能被动红外探测器TX113
公司名称	北京赢科迅捷科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市西城区马连道东街2号323号
联系电话	86-01063347108 13601098085

产品详情

Reflex双元红外探测器采用先进智能温度补偿功能，对温度偏差(高温或低温)、无线电干扰或强光不会产生误报,先进RF抗干扰50V/m,探测角度104度，探测范围12米,可选择:广角型、宠物型、帘幕型和长距离型镜片，精美密封光字设计，

产品型号	Reflex
最大探测范围	广角度104度 / 12米
工作电压	9V – 16V DC
工作电流	<10 mA
工作温度	-100C ~+ 550C
存放温度	-350C ~+ 600C
最大湿度	95%非冷凝状态
脉冲调节	三级可调节
LED灯指示	红色：报警
报警LED灯选择	开/关
报警继电器	NC 24VDC/50mA
防拆继电器	NC 24VDC/50mA

抗RF射频干扰	80MHz~1000MHz / 30 V/m
静电释放	无误报时 ± 8kV
镜片选择	帘幕型/防宠物型/广角型
外壳材料	ABS防火材料
产品尺寸	90mm × 63mm × 40mm
重量	125g
相关认证	CCC、CE、UL、ISO9002
产地	英国
适用环境	住宅、商业、轻工业