

# 振动入侵探测系统

产品名称	振动入侵探测系统
公司名称	云南欧脉电子科技发展有限公司
价格	18888.00/套
规格参数	品牌:欧脉 型号:TWS-2000 产地:台湾
公司地址	云南省昆明市呈贡区彩云南路韶光街涌鑫哈弗公寓10栋一单元2018室
联系电话	0871-65940818

## 产品详情

产品名称： 振动入侵探测系统                      型号： TWS-2000

### 系统组成

TWS-2000型移动定位显示系统由数码显示装置、发射模块、传感器三部分组成

欧脉B7110振动入侵探测系统由控制器、传感器及报警控制器三部分组成。

### 1、数码显示装置

输入电压：	AC220V	输入电流：	0.5 ~ 1A
输出电压：	DC 14 ~ 18V	静态电流：	(100只传感器计算)500mA
输出方式：	3位1英寸数码管	工作电流：	<600mA(移动时)
环境温度：	-30 ~ +70		

### 2、信号发射模块

工作电压：	DC 12V	静态电流：	40 mA
输出方式：	数据传输	输出电流：	<110mA
环境温度：	-30 ~ +70		

### 3、传感器

工作电压：	DC 12V	静态电流：	>0.4mA
输出方式：	开路（移动时）	输出电流：	<36mA(移动时)

环境温度：	-30 ~ +70		
主要技术参数：			
探测距离：	12m	灵敏度：	可调
报警延时：	1-8秒	报警输出：	常闭干触点
电源：	11 ~ 13VDC	使用环境：	-30 ~ +50

相对湿度： <等于80%

特点：

振动传感器发明专利。

航天技术的科学运用。

系统CCC认证。

三重过滤，灵敏度可调，误报率极低。

探测距离长，安装方便。

容易维护。

应用范围：

系统主要应用于变电站、电信基站、仓库、蛋药库、炸药库、博物馆、银行等场所的安全防护。