

氩用无线压力报警器（YLW-Y-8）无线压力报警器优质供应商

产品名称	氩用无线压力报警器（YLW-Y-8）无线压力报警器优质供应商
公司名称	北京亿方英杰科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:亿方英杰 型号:YLW-Y-8
公司地址	北京市昌平区回龙观镇科星西路106号院5号楼14层1403
联系电话	13661373903 13911615969

产品详情

氩用无线压力报警器

一、产品特点

氩用压力报警器用于对普通碳系钢、合金结构钢、奥氏体类不锈钢及锡铅合金钎焊料无腐蚀作用，非结晶和凝固的各种介质的压力超过上限报警值、低于下限报警值、超出上限与下限设定的区间报警值时将立即鸣笛报警；分为有线氩用压力报警器；无线氩用压力报警器和电话联网氩用压力报警器。无线氩用压力报警器由氩用电接点压力表、无线发射器、报警主机及无线遥控器等组成。当警情发生时，无线发射器立即把报警信号无线密码传输到报警主机,报警主机接收到信号后,立即鸣笛报警,并显示报警防区的位置,通知有关工作人员。报警主机在声、光报警的同时,还可启动照明系统,照亮工作现场；并可作为门铃使用；同时,本报警器还具有声音识别防区功能及报警防区锁存功能。无线氩用电接点压力表与无线报警主机之间采用无线编码遥控技术连接,不需要施工布线,安装快捷方便。

氩用无线压力报警器,采用国际先进的微电脑芯片控制系统,误报率低,并且多套报警器相邻安装不会相互干扰；主机在停电时,可用4节5号电池使用,用户使用起来更加方便、经济。

本产品标配含有1套无线氩用电接点压力表,可根据需要增加至8套,以便同时监测8路压力的变化情况。当监控的位置超过8处时,请选用99路无线压力报警器。

可选配迷你闪光报警器或旋转报警器。

二、主要功能

1、报警方式:当监测到对普通碳系钢、合金结构钢、奥氏体类不锈钢及锡铅合金钎焊料无腐蚀作用，非结晶和凝固的各种介质的压力超过上限报警值、低于下限报警值、超出上限与下限设定的区间报警值时,报警主机均会立即鸣笛报警,并显示报警区的位置。

2、监测压力(mpa): 0 ~ 0.1, 0 ~ 0.16, 0 ~ 0.25, 0 ~ 0.4, 0 ~ 0.6, 0 ~ 1, 0 ~ 6, 0 ~ 5, 0 ~ 4, 0 ~ 6, 0 ~ 10, 0 ~ 16, 0 ~ 25, 0 ~ 40, 0 ~ 60, -0.1 ~ 0, -0.1 ~ 0.15, -0.1 ~ 0.3, -0.1 ~ 0.5, -0.1 ~ 0.9, -0.1 ~ 1.5, -0.1 ~ 2.4。压力单位换算: 1mpa = 19818kgf/cm²。

3、无线氩用电接点压力表:

适用范围: 用于测量对普通碳系钢、合金结构钢、奥氏体类不锈钢及锡铅合金钎焊料无腐蚀作用, 非结晶和凝固的各种介质。

工作原理: 可无级设置和监测压力报警值, 在压力超标时会输出开关量, 触发无线发射器, 遥控报警主机鸣笛报警。

测量精度: 1.6级。 电接点容量: 10va。

管接头螺纹: m20 × 5外螺纹。

4、无线遥控器:

遥控距离: > 100米 (开阔地)。

发射频率: 315mhz。

工作电压: 直流12v。

5、无线发射器

工作电压: 直流9v

静态电流: < 60pa

发射频率: 315mhz

无线发射距离: 100米 (开阔地)。选配无线转发接力器后, 可遥控距离扩展至2000米。

6、无线报警主机:

八个无线防区; 两种报警声音, 音量可调, 一种门铃声; 无线转发器和主机采用密码无线传输, 安全性更强; 无线转发器和主机无线传输工作距离大于600米(开阔地); 配有警灯(摄像机控制)输出接口; 主机交直流两用, 停电照常工作, 主机可独立布防/撤防, 也可配置遥控器布防/撤防; 可作为门铃使用; 有紧急报警按钮; 具有报警防区锁存功能。

内置报警音量 > 100db(可调), 每次报警鸣笛时间约半钟。

工作电压: 交流220v 直流6v 静态电流: 3.5ma

7、工作环境: 温度 -30 ~ + 70 , 相对湿度 85%rh。。

8、体积: 电接点压力表 100mm × 90mm, 无线发射器 105 × 60 × 50mm, 无线报警主机 160 × 120 × 50mm;

9、选配:遥控器、红外探测器、门磁开关、烟雾探测器、燃气探测器、振动探测器、玻璃破碎探测器等。

本产品的加工定制是是，品牌是亿方英杰，型号是YLW-Y-8，类型是智能压力控制器，测量精度是0-60MPA，外形尺寸是 100 × 95 (mm) ，属性是属性值