

机房卫士：AD-200D无线水浸报警器

产品名称	机房卫士：AD-200D无线水浸报警器
公司名称	苏州盾安电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州新区滨河路588号赛格电子市场B幢701室
联系电话	86-051268249762-802 15250429309

产品详情

某单位因机房精密空调使用年数长，排水管道堵塞，冷凝水无法流出，水从接水盘溢出流到地面，因为没有漏水报警系统，水一直积到淹没静电地板下的线槽，造成整个现场停电，工作人员才发现，但此时为时已晚，直接损失就达四十万，业务的停顿造成的间接损失更无法计算

特点：

适用检测机房基站、仓库等重要场所水浸；

全新专利设计，配合水浸检测线使用；

隔离性好：输入、输出及电源完全隔离，安全可靠；

量程可选：检出的范围可分为四个量程，通过旋钮开关选择；

技术先进：采用多功能检出方式，探针无电蚀现象，全线程检测；

安全可靠：自动检测线路通断故障；

传输距离：100米（空旷地）

配AD-400 AD-300 AD-200 AD-100

水浸检测线及控制技术参数

供电电源：12-60VDC；

灵敏度范围

档位1：0 – 250K ；

档位2：0 – 600K ；

档位3：0 – 5M ；

档位4：0 – 50M ；（高灵敏档，遇到极少水即可告警）

输出形式：干接点；水浸检出时输出短路，如需要水浸检出时

输出开路功能，请与厂家联系；

告警时输出阻抗 <50 ，负载电压 $<60V$ ，负载电流 $<30mA$ ；

静态电流： $<50mA$ ；

告警电流： $<70mA$ ；

工作环境： $-10 \sim 55^{\circ}C$ ， $10\sim98\%RH$ ；

尺寸：95x 37x 52 mm；

重量：85g；

水浸检测线

长度：10m

重量：100g/1m；

探测密度：全线程；

宽度：12mm；

厚度：5.5mm。

安装、检测方法：

将水浸检测线用配用的安装配件固定在探测区域；

按下图接线，加电后，绿色指示灯亮，表示供电正常；

发生水浸时，电导率高于告警门限时红色的告警指示灯亮，并向采集器输出短路告警信号，

水浸解除，红灯灭，又处于警戒状态；如需要水浸检出时向采集器输出开路功能请与厂家联