



产品功能

报警器靠近带电体至报警距离时，自动触发声光震动报警，提醒工作人员避免发生触电事故。还可用于线路故障检测及验电器使用。

产品特点

1. 无死角全方位检测空中电场，自动触发报警。
2. 三种报警方式，LED灯报警、蜂鸣器报警，震动报警。
3. 采用非接触低功耗技术，内置大容量锂电池，省电耐用，待机时间长达30天。
4. 具有自检功能、时钟功能、静音模式、待机监测、报警电压设置等功能。

技术规格

1. 电压等级与报警距离（安全距离依据“GB 26860-2011 电力安全工作规程-发电厂和变电站电气部分”及“GB 26859-2011 电力安全工作规程-电力线路部分”）

电压等级	安全距离	报警距离
400V		30cm
10kV	0.70m	1.00m
110kV	1.50m	2.00m
220kV	3.00m	3.00m

2. 技术参数

电 源	锂电池3.7V 900mAh
液 晶 屏	1.3TFT彩屏，分辨率240×240
报警电压范围	4档报警电压可选400V；10kV；110kV；220kV
工作频率	50Hz/60Hz
验电方式	检测空中电场
续航时间	声光震动报警连续工作：15个小时
	待机时间：大约30天
报警方式	指示灯：8000XL可见光下可见LED灯
	蜂鸣器：70dB（相距60CM）
	震动：12000RPM
自检功能	开机后按下TEST进行自检，以确认报警器在正常工作中
静音功能	在强电场环境中，每5分钟触发10秒蜂鸣与震动报警，避免持续干扰。
时钟功能	显示：年月日时分
防护等级	IP54
仪表尺寸	90mm×40mm×35mm
仪表重量	约0.22kg(含附件)
工作温湿度	-10℃~40℃；80%RH以下
随机附件	报警器：1个；电源适配器：1个；充电线：1条；工具包：1个