

HNS-60超声波局部放电定位侦测仪

产品名称	HNS-60超声波局部放电定位侦测仪
公司名称	武汉华能联创电气有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:华能联创 型号:HNS-60 重量:2.17kg
公司地址	武昌区民主路428号（小东门建材市场四楼418号）
联系电话	027-88040496 18971541447

产品详情

HNS-60超声波局部放电定位侦测仪用于在不断电状态下查找发电厂、变电站输电线路中的绝缘子故障的准确位置，还可应用于电气设备局部放电侦测、电晕放电侦测、高压开关放电检测等。当发电厂、变电站的输电线路中的绝缘子因劣化而发生闪络故障时，会发生一种高频超声，这种高频超声人耳听不到，HNS-60局部放电检测仪的集波器将这一高频信号接收放大，输入主机，采用独特的微电脑处理方式，将这一微弱信号整形、放大、处理后，转换为音频信号，让使用者通过耳机听到这些声音，并在液晶显示器上看到该声音的强度指示，判断出此绝缘子的劣化程度。

该仪器具有很强的方向性（激光锁定声音来源，探测出劣化绝缘子的具体位置），为状态检修提供技术支持，提高工作效率，达到仪器侦测故障的终目的。

产品特征

- 1、体积小，重量轻，结构新颖美观、功能全、操作简单快捷、安全可靠。
- 2、远距离侦测，激光瞄准，准确定位劣化绝缘子以及其设备故障的具体位置，判断准确率。
- 3、铝合金框架，坚固、轻便。 4、立体声耳机及液晶显示器双重指示，效果明显。
- 5、抗外界干扰能力极强。 6、智能化程度高（1）具有锁定数据功能。（2）欠压功能（电池欠压

时，仪器自动关机)。(3)恒流充电，充满自停。

7、可反复充电1000次的锂离子电池，配有智能化充电系统，延长电池的使用寿命。

产品别称

超声波绝缘子故障远距离激光定位侦测仪、超声波局放测试仪、绝缘子故障激光定位仪、超声波检测局放测试仪、超声波绝缘子故障检测仪

技术参数

主机 中心频率：40KHz ± 2Hz

灵敏度：放电形式：针尖拉弧放电 放电间歇：4mm

电压： 交流10KV 距离18M

交流35KV 距离25M

交流110KV 距离50M

交流220-500KV 距离50M

工作电压：7.4V (2节锂离子电池)

体 积：250 × 125 × 140 (mm)

铝合金托架:

远程瞄准镜(带激光),可拆卸手柄,三脚架标准固定螺母.

高频传感器：中心频率 f_0 ：40KHz \pm 2Hz

中心电容 C_0 ：2500 \pm 20%PF

使用温度：-20 ~ 60

重量：2.17kg

耳机 额定阻抗 Z ：125

频率范围：100Hz-10KHz

灵敏度：（1W/1m）60dB

主机充电器 输入电压：AC220V \pm 10%

HNS-60超声波局部放电定位侦测仪详细技术参数请咨询武汉华能联创电气有限公司的客服，厂家报价，可定制