

供应TAG-8600A无线高压核相仪，110KV核相器

产品名称	供应TAG-8600A无线高压核相仪，110KV核相器
公司名称	武汉鸿志高测电气技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:武汉鸿志高测 型号:TAG-8600A
公司地址	中国光谷武汉市东湖新技术开发区光谷大道303号光谷芯中心D区4-02栋
联系电话	027 - 51837036 18064067787

产品详情

tag-8600a无线高压核相仪（以下简称“仪器”）用于两条高压线路并网或环网核相。该仪器可以升级远程核相的功能。仪器适合0.38kv ~ 220kv交流输电线路带电作业和二次侧带电作业，具有高压验电功能。

仪器采用无线传输技术，操作安全可靠，使用方便，克服了有线核相器的诸多缺点。配备四个发射器，方便使用更换。

技术参数

相位差准确度：误差 5° 。

频率准确度： $\pm 0.1\text{hz}$ 。

电压测量范围为0.38kv ~ 220kv。

发射器和接收主机的最大传输视距约100米。

真人语音提示测量结果和操作步骤。

320*240彩屏同时显示相位差、频率、矢量图和同异相结果。

无操作1小时自动关机。

发射器和接收器均内置可充电锂电池，且电池可拆卸更换。

主机锂电池容量约2500mah，发射器锂电池容量约350mah。

高压测量时泄漏电流 $<10\mu\text{a}$ 。

发射器工作功耗 $<0.1\text{w}$ ，接收主机工作功耗 $<0.3\text{w}$ 。

工作环境：-35 --- +45 湿度 95%rh。

储存环境：-40 --- +55 湿度 95%rh。

整机重量：约5.5kg。

仪器包装尺寸：长89cm*宽26cmm*高11cm