

AP2018L手持式多功能互感器现场检验仪

产品名称	AP2018L手持式多功能互感器现场检验仪
公司名称	太原市优特奥科电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:优特奥科 型号:AP2018L 产地:山西太原
公司地址	太原高新区长治路258号星荣大厦十层
联系电话	0351-7035681 13007010775

产品详情

产品简介

AP2018L手持式多功能互感器现场检验仪是太原市优特奥科电子科技有限公司专门为现场检验传统电压互感器、传统电流互感器、直流输电系统换流站直流电流互感器、小电压输出电子式互感器和符合IEC61850（-9-1、-9-2、-9-2LE）标准输出的电子式互感器而设计的全新产品。该检验仪采用新微处理器技术和数字信号处理技术，可为用户提供更便捷的测量结果。

功能和特点

满足JJG313-2010，JJG314-2010国家计量检定规程。

有线或无线检定传统PT、CT的角差和比差，0.05级。

有线或无线检定基于IEC 61850协议和FT3协议的PT、CT的角差和比差，0.05级。

有线或无线检定交流小电压模拟量输出和FT3协议的电子式PT、CT的角差和，0.05级。

测试传统PT二次负荷的导纳，2级。

测试传统CT二次负荷的阻抗，2级。

自动切换量程。

自动判断极性错误，变比错误。

采用多档位自动切换和过采样技术提高测量准确度。

具备全帧解析功能，可自动解析并适应合并单元的数字协议，可实时监测各通道波形、报文等，并对报文进行分析，集成多种同步方式，在现场有很好的适应性。

内置高准确度恒温晶振，支持IRIG-B输出、IRIG-B输入、PPS输出、PPS输入等多种同步方式。

自动解析电子式互感器输出的 IEC61850 (-9-1、-9-2、-9-2LE)

协议，解析ASDU个数，采样点数等，可显示所有通道波形图，直观查看所有通道数据。

可对合并单元的各个电压电流通道及相量、角差、比差等数据进行分析，很方便的查找、处理MU的各种问题。

采用高分辨率的彩色触摸液晶显示，可局部放大观看。

实时中文操作显示，操作极为方便。

提供多种输入法。汉语拼音输入法，英文输入法，数字输入法。

仪表可由内部锂电池供电，电池在充满电后工作时间大于4小时，确保测量时不需消耗电网电量，减小仪器对测量结果的影响，保证测量结果的准确性。

体积小，重量轻，便于携带。

可存储大于3000组测试结果，已存储的数据可通过USB数据线传输至计算机进行数据管理。

可配置平板或笔记本电脑直接无线操控该仪器（选配）。

性能指标