

艾普匝间冲击耐压测试仪AIP9692

产品名称	艾普匝间冲击耐压测试仪AIP9692
公司名称	深圳市艾普计测有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	品牌:艾普 型号:AIP9692 是否定制:是
公司地址	深圳市龙岗区布吉街道西环路德福花园德福广场B二楼
联系电话	13316946275

产品详情

匝间冲击耐压测试仪

主要特点

宽适用性：适用于各类型线圈，电机整机、定子、变压器、继电器/接触器线圈、电磁阀线圈等

宽频采集：最高采集频率40MHz

高存储量：480组匝间标准波形存储，每组可独立设置名称，方便测试时快速调用

高可靠性：采用高压可控硅模块作为高压开关，稳定性高，不需预热等待，开机即可使用

自动判断：可选择自动/手动测试模式，且测试结果自动判别，降低操作人员工作量

测试项目 AIP9692：三通道、5KV AIP9691：单通道、5KV AIP9691T：单通道、3KV、低电感量

标配产品随附件 AIP9692：电源线×1、短接线×3、测试夹×4、说明书×1 AIP9691

：电源线×1、测试夹×2、说明书×1 AIP9691T：电源线×1、测试夹×2、说明书×1

尺寸 435W*150H*550D

技术参数

--	--	--	--	--

型号	AIP9692	AIP9691	AIP9691T	AIP9
测试通道	三通道	单通道		
测试对象	三相绕组，L、Y、 型	单绕组		
数据存储方式	USB存储（选配）			
电压设定范围	AC 500 ~ 5000V			
输出电压精度	$\pm (3\% \times \text{设定值} + 5\text{个字})$			
储能电容	标配0.022 μ F			标配0.1 μ F
波前时间	0.5 μ s			
判断项目	电晕、相位、面积、差积			
采样频率	40MHz			
型号存储数量	480组			
外部接口	报警灯、PLC遥控、扩展口、RS232通信			