

HG6501多功能校准仪

产品名称	HG6501多功能校准仪
公司名称	潍坊华光电子仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:华光 产品型号:HG6501 测量范围:见附表
公司地址	潍坊高新开发区北宫东街186号
联系电话	0536-8235006

产品详情

品牌	华光	产品型号	HG6501
测量范围	见附表	输出端参数	见附表
准确度等级	0.01		

用途、特点

hg6501多功能校准仪是根据国家标准和规程而设计的一种智能化检定装置。采用6位半显示，大功率模块及闭环反馈、dds等先进技术，确保了其高精度、高稳定性，适用广、操作简捷、数据处理能力强等特点。可对相应等级的交直流电压表、电流表、功率表、功率因数、相位角、频率表、钳形表等各种多用表进行校验和检定。

技术参数表

直流电压	量程：0-1050v；技术指标：设置值的 $\pm 0.01\%$
	档位：75mv、200mv、1v、2v、5v、10v、20v、50v、150v、300v、600v、1000v
直流电流	量程：0-30a；技术指标：设置值的 $\pm 0.01\%$
	档位：100ua、500ua、2ma、5ma、20ma、50ma、200ma、500ma、2a、5a、20a
交流电压	量程：0-1050v；技术指标：设置值的 $\pm 0.02\%$ ；频率10hz-1000hz
	档位：75mv、200mv、1v、2v、5v、10v、20v、50v、150v、300v、600v、1000v
交流电流	量程：2ma-30a；技术指标：设置值的 $\pm 0.03\%$ ；频率1

	0hz-1000hz
	档位：2ma、5ma、20ma、50ma、200ma、500ma、2a、5a、20a
直流功率	量程：20mw-30kw；技术指标：设置值的 $\pm 0.05\%$
交流功率	量程：20mw-30kw；技术指标：设置值的 $\pm 0.08\%$ 频率：45hz-65hz；pf= ± 1 ；相位范围为0-360°
相位	相位范围为0-360°；频率：10hz-100hz；技术指标：设置值的0.01°
频率	0.01hz-10mhz（正弦波）；准确度： $\pm 0.002\text{hz}$
电阻	0-1000m
钳形表	量程：0-1000a；技术指标：设置值的 $\pm 0.2\%$

预热	最长不超过30分钟
建立时间	所有功能和范围均小于5秒
工作温度	5 -35
相对湿度	<80%
电源功耗	交流功耗：交流电源电压220v $\pm 10\%$ ，频率50hz $\pm 1\text{hz}$ ；功耗<300va
外形尺寸	150*420*460mm ³
稳定性	<满量程的20ppm/5分钟
交流失真度	<0.5%
交流纹波	<0.05%(额定输出)