

# HVJB6600六相综合保护校验仪

产品名称	HVJB6600六相综合保护校验仪
公司名称	扬州海沃电气科技发展有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:海沃 型号:HVJB6600 产地:江苏
公司地址	江苏省扬州市宝应县柳堡工业园区
联系电话	0514-80891652 18101450258

## 产品详情

[HVJB6600六相微机继电保护测试仪 六相综合保护校验仪 综保仪](#)

[六相继电保护测试仪HVJB6600](#)特点：

1. [HVJB6600](#)使用易用的Windows XP操作系统，人机界面友好，操作简便快捷，为了方便用户使用，定义了大量键盘快捷键，使得操作“一键到位”。

2.高性能的嵌入式工业控制计算机和大屏幕高分辨力彩色TFT液晶显示屏，可以提供丰富直观的信息，包括设备当前的工作状态、下一步工作提示及各种帮助信息等。3.六相微机继电保护测试仪HVJB6600配备有超薄型工业键盘和触控鼠标，可以象操作普通PC机一样通过键盘或鼠标完成各种操作。4.配备有外接USB接口，可以方便地进行数据存取和软件维护。5.无需外接其它设备即可以完成所有项目的测试，自动显示、记录测试数据，完成矢量图和特性曲线的描绘。6.HVJB6600采用高性能D/A转换器，产生的波形精度高、线性好，并且具备良好的瞬态响应和幅频特性。在整个测量范围内都能保证波形精度等指标要求。7.可直接输出交流电压、交流电流、直流电压、直流电流，可变幅值、相角、频率。8.功率放大部分采用新型大功率高保真线性功放电路，输出功率大、纹波干扰小，在输出电流达到最大时，波形仍能保证不失真、不削峰。9.HVJB6600开入量输入接口能自动适应无源（空接点）、有源，并能自动适应有源输入的极性，在输入电压 $\pm 250V$ 范围内能正常工作。10.可以完成各种复杂的校验工作，能方便地测试及扫描各种保护定值，可以实时存储测试数据，显示矢量图，打印报表等。11.六相微机继电保护测试仪HVJB6600采用精心设计的机箱结构，体积小，散热良好，重量轻，易携带，流动试验方便。12.仪器具有自我保护功能，采用合理设计的散热结构，具有可靠完善的多种保护措施及电源软启动，和一定的故障自诊断及闭锁功能。[六相继电保护测试仪HVJB6600](#)

技术参数2.可同时输出六相电流六相电压3.电流 $6 \times 30A$ /相，电压 $6 \times 125V$ /相4.工控机Windows XP操作系统，8.4寸大屏幕高分辨力彩色TFT液晶显示屏5.USB接口，2—

20次谐波，自动生成WORD试验报告，频率 $10 \sim 1000Hz$ 6.8开入4对开出量，除微机继电保护装置全套试

验外，更方便微机差动保护装置的试验7.精度0.2%，重量：22KG。

[六相继电保护测试仪HVJB6600](#)特点：

1.HVJB6600使用易用的Windows XP操作系统，人机界面友好，操作简便快捷，为了方便用户使用，定义了大量键盘快捷键，使得操作“一键到位”。

1.依据《DL/T 624-2010》标准研发

[扬州海沃电气科技发展有限公司](#)

联系人：张先生

联系电话：0514-80891652 88771470

移动电话：18101450258

QQ：1034733815

邮箱：1034733815@qq.com