

洋嘉电子 日本功率计 功率计

产品名称	洋嘉电子 日本功率计 功率计
公司名称	苏州洋嘉电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区群星一路辰雷科技园A栋405
联系电话	18912631095

产品详情

WT5000功率计具有的度和模块化的构架，日本横河功率计，让工程师们能够兼顾精度与灵活性进行创新，并充满自信地将概念快速转化为产品，走向市场。

1.可靠性 – WT5000能够保证 $\pm 0.03\%$ 以内的度、高达500次的谐波比较、用户自定义运算、可信赖的多通道测量。

2.通用性 – WT5000有7个插槽，用户可更换功率单元，功率计，还提供多样化选择，日本功率计，便于用户根据应用和需求变化扩展和更改配置。此外，还可同时测量4台电机的速度和扭矩。

3.简易性 – 全触屏体验，日本横河功率计，辅以硬件按键及功能强大的远程测量软件，连接、配置和测量功率变得简单。

使用光标键可轻松地进行设置

菜单式屏幕实现直观设置。

使用谐波测量/G5选件可同时测量常规数据和谐波数据

可同时测量电压有效值、电流有效值、功率分析值和50次谐波分析成分。

WT系列产品用于节能设备的功率评估

WT系列产品作为功率计，被用于绿色IT、能源之星、削减CO2排放及其他节能设备。包括WT500在内的所有WT系列产品可以满足您的功率评价需求。

同时测量所有参数：

U/I/P/Freq/Integ(+/-)/谐波组件/ THD 100ms 周期。

WT300E系列不但可以测量所有交直流参数，也可以在没有改变测量模式的情况下同时执行谐波测量和积分测量。WTViewerFreePlus软件可用于监视和保存所有这些参数数据，可达200个。-----

洋嘉电子(图)-日本功率计-功率计由苏州洋嘉电子有限公司提供。苏州洋嘉电子有限公司 (www.yokatek.com) 是一家从事“ 电子测量仪器产品、自动化测试系统、环境模拟试验检测设备 ” 的公司。自成立以来，我们坚持以“ 诚信为本，稳健经营 ” 的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“ 洋嘉 ” 品牌拥有良好口碑。我们坚持“ 服务为先，用户至上 ” 的原则，使洋嘉电子在电子测量仪器中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！