

# 日本横河功率计 洋嘉电子 功率计

产品名称	日本横河功率计 洋嘉电子 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

### 先进的谐波分析

评估和对比变频器、电机或功率调节器高达500次的输入输出谐波。  
WT5000让用户不仅能同时测量谐波和功率，还能对比来自两个不同输入源的谐波。

由于采用了具备数字并行通路技术的抗混叠功能和线路滤波器，横河功率计，可以同时测量宽频成分和窄频成分进行功率分析，功率计，所以地降低了噪音和混叠的影响。-----

### 同时测量DC和AC信号

DC/AC信号转换技术评价在再生能源市场中非常重要。使用2个或多个输入单元，WT500可同时测量DC和AC信号，并计算输入-输出效率。

### 用于充电/放电和买电/卖电的单独积分功能

WT500拥有积分功能，不仅能够评价二次电池等的充电放电电流，功率计，还能评价光伏发电系统中的卖电和买电。

### 用USB存储器直接保存测量数据

可将测量数据以CSV格式直接存入USB存储器中。

### 按键布局提供直观控制

#### 1、光标键

使用光标键可在四个不同方向上移动屏幕上的光标。还可使用光标键和SET键在软菜单中进行选择。WT 500的菜单结构比其它型号更便于用户使用。

## 2、RANGE键

使用RANGE键可设置电压和电流量程。使用上下键可以直观快捷地设置量程。

## 3、DISPLAY键

使用DISPLAY键可在数值显示、波形记录仪，显示和其它显示之间进行切换。可轻松地改变显示格式。

## 4、SETUP键

使用SETUP键可输入功率分析仪测量所需的各种设置，比如接线方式和滤波器。

## 5、FILE、IMAGE和STORE键

这些与数据存储相关的按键都在同一个区域中。可方便地将数据存入USB存储器中。

日本横河功率计-洋嘉电子(在线咨询)-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](http://www.yokatek.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。洋嘉电子——您可信赖的朋友，公司地址：苏州市工业园区群星一路辰雷科技园A栋405，联系人：汤艳萍。