

功率计厂家 无锡功率计 洋嘉电子

产品名称	功率计厂家 无锡功率计 洋嘉电子
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

快速显示和数据更新率：

WT300E系列拥有快速显示和100ms的数据更新率，可
为用户缩短测试过程的工时。所有输入量程的基本测量精度保持一致，读数的0.1% +
量程的0.05%(50/60Hz)DC 读数的0.1%
+量程的0.2%。-----

滤波

除了低通频率滤波器和线路滤波器，功率计厂家，
WT5000还具备滤波功能，提供的控制来分析最复杂的波形。

同步源滤波器：与过零点同步方式不同，用户可以选择同步源信号的任意点。

增强的频率滤波器：允许用户同时测量基波和开关频率，无锡功率计，而不会影响其他参数。

数字并行滤波器：一个高频抗混叠滤波器和两个独立的线路滤波器协力确保正常测量和谐波测量的度，
功率计，并且不会导致宽带和谐波测量混叠。用户能够限制谐波次数，消除低带宽测量的衰减。

度

WT5000作为世界上精度的精度功率分析仪，确保基本精度为 $\pm 0.03\%$ ，且在选定电压和电流量程的1%~1
30%范围都能够保证精度。

WT5000化了低功率因数的影响(视在功率的0.02%)，也能测量较大的相移与频率。

交流功率精度：读数的0.01%+量程的0.02%

直流功率精度：读数的0.02%+量程的0.05%

10 MS/s 18 bit ADC

功率计厂家-无锡功率计-洋嘉电子(查看)由苏州洋嘉电子有限公司提供。功率计厂家-无锡功率计-洋嘉电子(查看)是苏州洋嘉电子有限公司(www.yokatek.com)今年全新升级推出的,以上图片仅供参考,请您拨打本页面或图片上的联系电话,索取联系人:汤艳萍。