

# 功率计 日本 横河功率计 洋嘉电子

产品名称	功率计 日本 横河功率计 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

横河随着能源利用效率不断地受到重视，日本 横河功率计，更高精度功率分析仪和更可靠的功率分析仪测量需求也在日益增长。功率分析、待机功耗、变压器和逆变器效率，以及由变频器、电机、照明电路、电源等导致的波形失真等都需要可靠的测量。

YOKOGAWA功率分析仪测量技术不仅可以提供一流的精度和稳定性，也可以使精度、可读性、同步测量功能、运算以及谐波分析和闪变测量功能实现佳性能。

### 多通道测量

测量支持多达7个不同的功率相，采样速率达到10MS/s ( 18bit )。 10.1英寸的WXGA显示器具有高分辨率，功率计，允许多达7组的分屏波形显示，能显示多至12页测量参数，是效率测试的理想之选，功率计，适用于变频器驱动的电机电、可再生能源技术以及诸如泵、风扇和机动车辆之类的牵引测量。测量数据还会即时以矢量格式或趋势图显示。

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。-----  
-----

功率计-日本 横河功率计-洋嘉电子(优质商家)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。