

日本横河三相数字功率计WT330 (WT333)

产品名称	日本横河三相数字功率计WT330 (WT333)
公司名称	泽崎贸易(深圳)有限公司
价格	29000.00/件
规格参数	加工定制:否 类型:多功能功率测量仪表 品牌:YOKOGAWA/横河
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区清龙路6号港之龙科技园科技2层GR10
联系电话	13632692504 13632692504

产品详情

产品简介：

积分测量时的自动量程功能。

功率计在积分模式下测量功耗和待机功耗时，通常需要固定测量量程。但是，如果输入电平超过已选量程最大值，测量结果将是错误的，还需要在更高的量程下重复测试。wt300系列可以在积分模式下自动高速切换量程，不需要重复测试。

产品特点：

wt310和wt330系列数字功率计性能卓越、可靠性高，值得信赖。

- 基本精度: 读数的0.1%

- dc测量: 0.5 hz to 100 khz 频率范围
- 测量所有交直流参数
- 紧凑设计 (半机架尺寸)
- 标配usb、gpib (或rs232) 接口
- 50 μ a低电流测量 (仅限wt310)
- 40arms大电流测量 (仅限wt310hc)
- 高速数据更新 (最快每秒10个读数)
- 常规测量和谐波测量同时进行
- 可选以太网接口
- 附带wtviewerfreeplus软件
- 通过wt310系列执行单相测量
- 通过wt300系列执行分相和三相测量

wt300系列功能得到强化，一台即可支持从低频到高频变频器的所有测量应用。

电流输入范围广

电流输入范围广: wt300系列的电流输入范围非常广，可支持低至50 μ a的极低电流到高达40a的大电流。

所有参数同时测量: wt300系列可以测量所有交直流参数。无需变换测量模式就可以同时执行积分测量和谐波测量。

快速显示及数据更新率: wt300系列拥有快速显示功能，并且数据更新率最快可达100ms，可以缩短用户测试程序的时间。所有输入范围均保持一致的基本测量精度。读数的0.1%+量程的0.1%（50hz/60hz）

最大值保持（max）功能: 可以保持电压与电流的rms/peak值、有功功率、无功功率和视在功率的最大值。

线路滤波器和频率滤波器功能: 此功能可以抑制基波测量时不需要的噪声和谐波成分。

wt300系列提供丰富的通信接口: usb、gp-ib或rs-232（可选）、以太网（选件）

用户可以根据自身应用需求灵活选择合适的接口。可以使用wtviewerfreeplus软件设置所有类型的测量，也可以显示和保存测量的数值数据、波形和趋势图。

本产品的加工定制是否，类型是多功能功率测量仪表，品牌是YOKOGAWA/横河，型号是WT333，可测电压范围是600V（V），可测电流范围是20A（A），准确度等级是0.01%，外形尺寸是213 × 132 × 379（mm）（mm）