

# CEM华盛昌DT-3353功率计 1000A交流功率钳型表 非接触性电压检测

|      |   |
|------|---|
| 产品名称 | CEM华盛昌DT-3353功率计<br>1000A交流功率钳型表 非接触性电压检测 |
| 公司名称 | 深圳市金展科技有限公司                               |
| 价格   | 928.00/个                                  |
| 规格参数 | 加工定制:否<br>类型:专业功率钳型表<br>品牌:CEM/华盛昌        |
| 公司地址 | 深圳市福田区深南中路3018号世纪汇都会轩3708                 |
| 联系电话 | 0755-83686882 18575671298                 |

## 产品详情

### dt-3353功率计介绍

dt-3353功率钳形表是一款专业真有效值1000a交流功率钳型测试表，可准确测量交流电压、交流电流，有效功率，视在功率，无功功率，功率因素，相位角，频率，电量等参数，适用于hvac，电力行业，机械维修，大功率用电工业设备检修和维护。

### dt-3353钳形功率表特点

- 1.适用于单相两线及三相三线及三相四线电力系统测量
- 2.交流电压电流真有效值测量
- 3.大型带背光液晶4位双行数字显示
- 4.内置usb接口
- 5.最小\最大值测量
- 6.有效功率/视在功率/功率因素的测量
- 7.数据保持功能
- 10.自动量程
- 11.超量程提示

12.自动关机

13.99组手动数据保存与读取

14.非接触性电压检测

15.2.16"(55mm)钳头开口尺寸

#### dt-3353功率计规格

| 功能   | 量程                  | 误差  |
|------|---------------------|---|
| 交流电压 | 15v/100v/300v/750v  | $\pm (1.2\%+5)$                                   |
| 交流电流 | 40a/100a/400a/1000a | $\pm (2\%+5)$                                     |
| 有效功率 | 0.6kva ~ 750kva     | $\pm (3\%+5)$                                     |
| 视在功率 | 0.6kva ~ 750kva     | $\pm (3\%+5)$                                     |
| 反应功率 | 0.6kvar ~ 750kvar   | $\pm (4\%+20)$ of 15v/1000a<br>else $\pm (4\%+5)$ |
| 功率因素 | 0.3 ~ 1             | $\pm (2\%+20)$                                    |
| 单相位  | 0 ° ~ 90 °          | $\pm 1 °$   |
| 频率   | 50hz ~ 200hz        | $\pm (0.5\%+5)$                                   |
| 电量   | 1 ~ 9999kwh         | $\pm (3\%+2)$                                     |

尺寸：295\*100\*46mm

重量：537g

配件：说明书，保修卡，合格证，电池，usb数据线，cd软件盘，便携布袋，彩盒。

#### dt-3353功率计实物图片

本产品的加工定制是否，类型是专业功率钳型表，品牌是CEM/华盛昌，型号是DT-3353，可测电压范围是750（V），可测电流范围是1000（A），准确度等级是 $\pm (1.2\%+5)$ ，外形尺寸是295\*100\*46MM（mm），重量是537g