

日本日置HIOKI3286 钳式功率计3286(3286-20) 原装进口

产品名称	日本日置HIOKI3286 钳式功率计3286(3286-20) 原装进口
公司名称	天宁区天宁优仪高仪表销售中心
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:钳式功率测量仪表 品牌:HIOKI/日置
公司地址	江苏常州市天宁区赛格电子市场4号楼3087
联系电话	86-018252046168 18252046168

产品详情

功能强大！操作简便！真有效值钳形功率计 可测单相功率和功率因数(30kw ~ 600kw) 可非常方便的测量三相功率(60kw ~ 1200kw) 可监测功率波动 1000a , 1000hz , 峰值 , 谐波都能测 真有效值显示 可外接打印机(9442打印机)



基本参数

测量项目	电压，电流，电压/电流峰值，有功/无功/视在功率（单相或3相），功率因数，无功相位（3相），电压/电流谐波级次（最高20次）
测量钳口直径	最大 55mm
显示	lcd，数字（6000点）
调校方式	rms（真有效值）
显示更新率	normal时约1次/秒，slow时1次/3秒，harm为1次/2秒
模拟响应时间	4秒或以下（输入变化在量程的0%~90%之间）

其他功能

相位探测	正相/反相/开相（3相平衡负载）
记录	最大值和最小值（有功电压，电流和有功/视在功率功能）
电池容量	电源开启时以%显示
数据保持	保持显示
自动关闭电源	约10分钟，在电源关闭前蜂鸣器会鸣叫，可以延长或取消
数据输出	rs-232c接口通过光隔离耦合器输出
测量量程	交流电压: 150.0 v ~ 600 v, 3 档量程, 交流电流: 20.00 ~ 1000 a, 3 档量程, 功率: 3.000 kw 种结合模式注: 3相功率的计算和显示以平衡的50/60hz正弦波输入为基础。针对其上级界面的单位瓦特将分别被va 和var 取代。
基本精度在50/60 hz, cos 直径=1	电压: $\pm 1.0\% \text{ rdg.} \pm 3 \text{ dgt.}$ (true rms) 电流: $\pm 1.3\% \text{ rdg.} \pm 3 \text{ dgt.}$ (true rms)
频率特性	ac 电流: 45 ~ 1 khzac 电压: 30 ~ 1 khz
附件	电压线 9635 (1), 携带盒 9245,(1), 手提吊带 (1)

电压测量

电压线I9635-01

标配，可脱卸鳄鱼夹，
线长3m

本产品的加工定制是是，类型是钳式功率测量仪表，品牌是HIOKI/日置，型号是3286，可测电压范围是交流电压:150.0V ~ 600 (V) ，可测电流范围是交流电流:20.00 ~ 1000 (A) ，准确度等级是1，外形尺寸是 / (mm)