

# KEW6310电能质量分析仪KEW 6310

产品名称	KEW6310电能质量分析仪KEW 6310
公司名称	深圳市源恒通科技有限公司
价格	38000.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:KYORITSU/克列茨 型号:KEW6310,KEW6310,KEW-6310,KYORITSU6310,KYORITSU-63
公司地址	中国广东深圳宝安区石岩街道园岭社区
联系电话	0755-27358803 15875598924

## 产品详情

kew 6310日本共立电能质量分析仪kew6310电能质量分析仪kew-6310日本共立kyoritsu 6310

电能质量分析仪 kew 6310

谐波测试可达63次。大型彩色lcd显示屏。5种接线系统：单相2线（4回路）、单相3线、三相3线（2回路）、三相4线、单相3线+三相3线（scott wiring）。各种功率测量方法包括功率质量分析。真有效值显示。2种供电方式：ac电源与电池电源（可使用充电电池）。触摸垫可切换波形和矢量显示。记录功能中可选择1秒~1小时的记录间隔时间：1/2/5/10/15/30秒，1/2/5/10/15/30分钟，1小时数据可保存于1gb内存卡中。（通过usb（分析软件）将数据下载到pc机）设计符合国际安全规格iec61010-1 cat.iii 600v。

接线方式	单相2线(4回路)/单相3线/三相3线(2回路)三相4线/单相3线+三相3线（scott wiring）
测试功能	电压, 电流, 频率,有功功率, 无功功率, 视在功率,有功电能, 无功电能, 视在电能,功率因数(谐波/不平衡率/瞬变/电压下降/电压上升/中断)
电压量程	150/300/600/1000v
电流量程	0.5/1/5/10/20/50/100/200/500/1000/3000a设置量程随使用钳形传感器变化
精确度(目标值)	电压: $\pm 0.2\%rdg \pm 0.1\%f.s.$ , 电流: $\pm 0.2\%rdg \pm 0.1\%f.s.$ + 钳形传感器精确度有功功率: $\pm 0.5\%rdg \pm 0.1\%f.s.$ + 钳形传感器精确度
功率因数影响	$\pm 1.0\%rdg \cos \phi = \pm 0.5(pf=1)$
频率范围	40~70hz
时间记录间隔	1/2/5/10/15/30 秒, 1/2/5/10/15/30 分钟, 1 小时
内存容量	1mb

显示	3.5英寸 彩色lcd (320 x 240 )
语言显示	中文/日语/英语
储存温湿度范围	-20 ~ 60 ，低于85%rh (无结露)
操作温湿度范围	0 ~ 50 ，低于85%rh (无结露)
其它	dc输入端口 (50mv/500mv/5v)
pc卡	cf卡 32m~1gb
安全规格	iec61010-1:2001 cat. 600v 污染度2(iec61326 (2001)class a)
电源	ac100v~240v,电池 lr6 x 6
外形尺寸	206(l)x 184(w) x 65(d) mm
重量	约800g ( 含电池 )
附件	7141a测试线(4根), 电源线, pc软件, usb 线, 使用说明书,便携箱,电池lr6 x 6

kew 6310日本共立电能质量分析仪kew6310电能质量分析仪kew-6310日本共立kyoritsu 6310

本产品的加工定制是否，品牌是KYORITSU/克列茨，型号是KEW6310,KEW6310,KEW-6310,KYORITSU6310,KYORITSU-63，测量范围是见说明，测量精度是见说明，产品用途是见说明