

不论现场还是在实验室：  
电气安装实时监视



## 单相电能质量分析仪



- 容易使用
- 大图形屏幕显示，方便阅读
- 可测量极大和极小电流
- 电能质量分析
- 相位移分析
- 能量平衡
- “数据记录”功能
- 马达启动电流波形显示
- 并行存取所有测量模式
- 极高性价比

法国CA 一级代理

上海佳器电气有限公司  
电话：021-64823175  
传真：021-64823179

## C.A 8230: SINGLE-PHASE POWER AND QUALITY ANALYSER

CA8230单相电能分析仪是为电气技术或安装人员，及电气维护部门而设计的。经济且容易使用，尤其适合电气安装的监视，特别是那些应用电力电子技术的系统。

众多检测参数（VA，VAR，W，PF等等）也使得该仪表可用作技术培训的目的。

其大图形屏幕（320 X 240像素）可完美地进行显示。

优秀的设计使得您很容易掌握CA8230的使用：很直接地操作其各种各样的功能。



更简单和安全，它可以自动识别相连电流钳的类型。

CA8230不但可完美地应用于现场，其可伸缩支架也保证桌面应用的方便性。

同时，Dataviewer软件更大大加强了其功能，进行配置、并将数据传送到PC进行处理。

## CHARACTERISTICS

C.A 8230	
最大测量电压	600 V RMS
最大测量电流 (根据电流钳)	5 mA to 6 A / 300 mA to 120 A = <b>MN 93A</b> 2 A to 240 A = <b>MN 93</b> - 3 A to 1200 A = <b>C 193</b> 10 A to 1400 A = <b>PAC 93</b> - 10 A to 6500 A = <b>Ampflex 193</b>
测量功率	1.2 VA to 3,9 MVA - W, VAR, PF / Cos / Tan
精度	0.5%
谐波	THD V, A, VA, 50 orders, RMS and %. 专家模式
数值类型	Min, Max, Peak, KF, PST, FC
功能	阈值监视 相序 马达启动波形显示
存储容量	1.5 Mb
频率	40 -70 Hz
采样频率	12.8 kHz
电源	可充电NiMH电池 (使用时间: 40小时, 关掉屏幕: 8小时, 打开屏幕)



## TO ORDER

### P01.1606.31

- 1 C.A 8230 (211 x 208 x 60 mm) 随机配件: 1便携工具包, 6节1.2V电池, 1根红色测试线(straight-straight), 1根黑色测试线(straight-straight), 24mm探针(1红, 1黑), 2个鳄鱼(1红, 1黑), 1台 MN93A 电流钳, 1电源适配器, 1个RS232接口适配器, 数据处理软件

## 其它附件

- 电流钳 **MN93A BK** ..... P01.1204.34
- 电流钳 **MN93 BK** ..... P01.1204.25
- 电流带**AMPFLEX A193 450 mm BK** ..... P01.1205.26
- 电流带**AMPFLEX A193 800 mm BK** ..... P01.1205.31
- C型电流钳 **PAC93 BK** ..... P01.1200.79
- C型电流钳 **C193 BK** ..... P01.1203.23

### FRANCE

Chauvin Arnoux  
190, rue Championnet  
75876 PARIS Cedex 18  
Tel: +33 1 44 85 44 85  
Fax: +33 1 46 27 73 89  
info@chauvin-arnoux.fr  
www.chauvin-arnoux.fr

### YOUR DISTRIBUTOR

法国CA 一级代理

上海佳器电气有限公司  
电话: 021-64823175  
传真: 021-64823179

