

功率，电能，干扰

请索取更多产品信息

单相电能质量分析仪

■ C.A 8230

- 单相及平衡三相系统
- 高分辨率彩色 LCD 屏幕
- 工业现场使用
- 极佳性价比



■ C.A 8220

- 单相及平衡三相系统
- 发动机维护及电力分析
- 旋转电机检测最佳工具



	■ C.A 8230	■ C.A 8220
编号(不带电流钳)	> P01.1606.30	> P01.1606.20
显示屏幕	彩色 1/4 VGA LCD	单色 172 段 LCD (背光)
最大电压	600 V rms ± (0.5% + 2 pts)	
精度		
最大电流(依不同电流钳)	5 mA to 6 A/300 mA to 120 A = MN 93A 2 A to 240 A = MN 93 - 3 A to 1,200 A = C 193 10 A to 1,400 A = PAC 93 - 10 A to 6,500 A = Ampflex 193	
功率	1.2 VA to 3.9 MVA - W, var, PF/Cos/Tan Min, Max, Peak, KF, PST, FC	
电能	VAh, Varh	
谐波	达 50 次	
电压闪变 PST(IEC 1000-4-15)	有	
电量数据记录功能	有	
告警值记录	4096 个	
其他功能		
发动机转速测量	6 ~ 120k RPM ±(0.5%)	
温度测量	200~850 °C ±(1%+10pts)	
电阻测量	0.0~2000Ω ±(0.5%+1Ω)	
内存	1.5M	
带宽	40 ~ 70 Hz	
采样率	12.8 kHz	
RS-232 通信接口	有	
电源	外接电源 内置可充电 NiMH 电池组	6 x AA 标准电池/ 可选购 使用可充电 NiMH 电池
重量	880g	840g
外形尺寸	211x 108 x 60mm	

附件

CA8230+MN93A
>P01.1606.31

CA8220+MN93A
>P01.1606.21

CA8230+AmpflexA193
>P01.1606.32

CA8220+AmpflexA193
>P01.1606.22

北京金三航科技发展有限公司

传真:010-51662244-804 电话:010-51662244 <http://www.17.com.cn>

网址:<http://www.powerq.com.cn> <http://www.ca-17.cn> <http://www.xiebo1718.cn>

地址:北京市海淀区苏州街18号长远天地大厦A2座711室 <http://www.17.net.cn>

