

高性能多通道功率分析仪AN87500

产品名称	高性能多通道功率分析仪AN87500
公司名称	青岛艾诺智能仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:艾诺Ainuo 型号:AN87500 产地:山东青岛
公司地址	青岛市崂山区株洲路134号
联系电话	86-0532-83995107 18661626970

产品详情

产品详情

六通道功率分析

基本精度 $\pm 0.1\%$

测量带宽 DC , 0.5Hz~100kHz

采样速率 100kSps

大电压 1000Vrms(1500Vpk)

大电流 50A/20A/10A/5A/2A/1A , 支持混合搭配 , 可选配传感器

产品特点

多通道 : 1~6通道测量单元配置,可灵活配置为多通道单相、三相三 \times 2、三相四 \times 2、四相(DC+三相三)等模式,满足多种负载(空调、逆变器、变频器、电机)测量需求;

高精度 :
使用高速DSP处理器,16位高速高精度AD转换器,基本精度可达0.1%,100ms显示数据更新周期;

宽功率 : 单通道可测量电流50A(可选配20A、10A、5A、2A、1A等规格,且支持混合搭配),功率小分辨率0.1mW,满足待机功耗测量需求和额定功率测量需求;

宽频带：交流、直流信号两用，功率测量带宽DC、0.5Hz~100kHz，可满足各种标准和非标准正弦波形负载功率测量；

多路谐波分析：

六通道可同时进行谐波分析，50次谐波测量，失真度分析，可直观显示各次谐波含量和总含量；

多路频率测量：六通道可同时进行频率测量；

线路滤波：采用500Hz、5.5kHz的低通滤波器，可测量PWM波形的基波值；

传感器：变比功能，支持常规I-I、V-V型电压/电流互感器；支持BNC接口的I-V型电流传感器，大输入电压10V，可选配大电流传感器；

效率计算：可同时测量设备的输入、输出能耗，并计算出其效率；

电能累积：可单独累积正向电能量、反向电能量和综合电能量，进行买卖电能测量；

阈值报警：

每通道可独立设置10组电压、电流、功率、功率因数等阈值和测量门限值，自动上下限判定，报警；

中英界面：可切换设置中文、英文操作界面及时间、日期显示；

功能模块展示

单通道功率测量

三通道功率测量

单通道峰值测量

六通道功率测量

单通道谐波分析

单通道50次谐波

外形尺寸

面板介绍

配件、选购

技术规格

关于艾诺

青岛艾诺智能仪器有限公司成立于1993年，主要从事电气安全性能测试仪器、交流直流电源、航空专用电源设备、精密测量仪器和自动化测控系统等仪器设备的研发与生产。艾诺仪器公司在中国青岛和济南两地分别建立有两个事业部。二十多年来艾诺仪器公司始终真诚服务于家用电器、电机马达、信息设备、开关电源、电力电子、医疗器械、灯具照明、新兴能源、高铁等工业企业的生产线和实验室，艾诺品牌赢得了国家省市质检机构、认证企业等顾客的长久信赖，艾诺产品还广泛应用于飞机制造和维修、机场机库等领域。

青岛艾诺智能仪器有限公司建立了遍布全国的营销服务网络，在深圳、顺德、宁波、苏州、北京、成都、西安等地设立了办事处和服务站。同时，通过遍布世界各地的经销商与服务机构，艾诺产品已经远销世界各大洲几十个国家。

艾诺仪器公司的使命是成为电气测试测量与电源行业的佼佼者，为行业顾客提供准确、可靠、高效的产品和服务，满足其提升品质和效率的更高追求;为全体成员提供实现人生价值和梦想的平台，满足其物质和精神两方面的提升需求;与合作方和相关方共同发展，进而促进社会进步。

我公司主要经营：安规测试仪器；变频电源；电参数测量仪；电机测试仪器；直流电子负载

我们的地址：青岛市崂山区株洲路134号