

# 安科瑞ACR230ELH分次谐波测量多功能仪表

## 电压、电流不平衡度、极值、平均值监测

产品名称	安科瑞ACR230ELH分次谐波测量多功能仪表 电压、电流不平衡度、极值、平均值监测
公司名称	安科瑞电气股份有限公司
价格	2100.00/件
规格参数	品牌:安科瑞 型号:ACR230ELH 产地:江阴
公司地址	上海市嘉定区育绿路253号
联系电话	021-69253262 13774431046

## 产品详情

### 安科瑞ACR230ELH分次谐波测量多功能仪表 电压、电流不平衡度、极值、平均值监测

安科瑞ACR230ELH分次谐波测量多功能仪表是一款专为电力监测而设计的性能仪器。它具有先进的测量精度和丰富的功能，可以准确监测电压、电流不平衡度、极值以及平均值。无论是工业用电、商业用电还是家庭用电，ACR230ELH都能满足您对电力质量分析的需求。

ACR230ELH的分次谐波测量功能，使其能够jingque地分析电力系统中的谐波成分。谐波问题是当下电力系统中普遍存在的一个难题，它会导致诸多负面影响，比如设备故障、能耗增加、电力质量下降等。ACR230ELH通过对谐波进行检测和分析，帮助用户及时发现并解决潜在的谐波问题，保证电力系统的稳定运行。

此外，ACR230ELH还具备电压、电流不平衡度监测的功能。电压、电流不平衡度是电力系统中常见的问题，它会导致电力负载不均衡，从而影响设备的正常运行。ACR230ELH通过实时监测电压、电流的平衡情况，帮助用户及时调整电力负载，提电力效率，延长设备寿命。

极值监测是ACR230ELH另一个重要的功能。在电力系统中，电压、电流的极值往往反映了系统的稳定性和安全性。ACR230ELH通过不断监测电压、电流的极值，并及时进行报警提示，帮助用户快速发现异常情况，采取相应措施，保障电力系统的正常运行。

ACR230ELH还可以实现电力参数的平均值监测。电力系统的稳定运行需要保持合理的电力参数，包括电压、电流的平均值。ACR230ELH能够jingque测量这些参数，并提供实时数据显示，帮助用户了解电力系统的运行状况，及时采取措施进行调整。

总之，安科瑞ACR230ELH分次谐波测量多功能仪表不仅具备了测量精度、功能丰富的特点，还能帮助用户解决电力系统中的各种问题，保障电力质量和设备正常运行。它是电力监测领域中的的利器，为用户提供了可靠的电力分析解决方案。