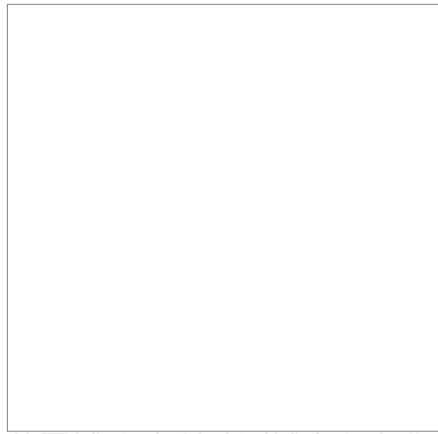


ACR330ELH 其他电工仪器仪表 多功能谐波仪表

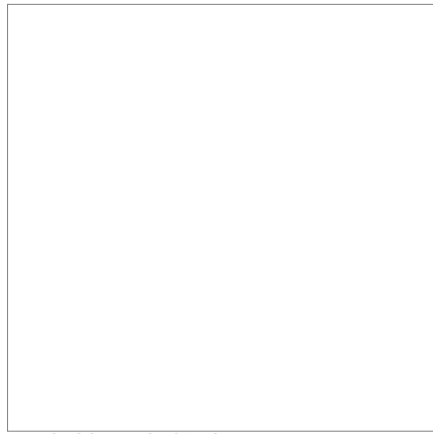
产品名称	ACR330ELH 其他电工仪器仪表 多功能谐波仪表
公司名称	江苏安科瑞电器制造有限公司
价格	2520.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:安科瑞 型号:ACR330ELH
公司地址	江苏江阴南闸东盟工业园区东盟路5号
联系电话	0510-86179969 18860995117

产品详情



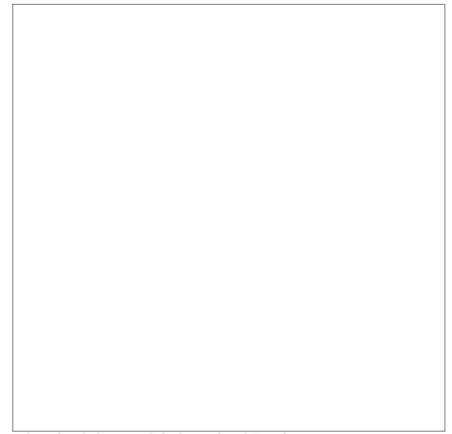
盐雾试验 安科瑞测试中心专业
为客户提供测试服务
价格低服务好

2000.00



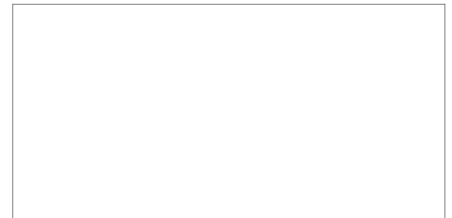
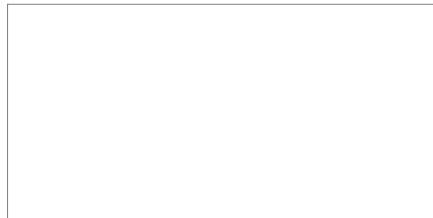
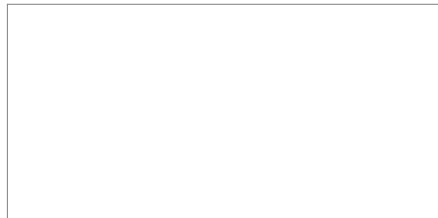
配电箱用电能表
三相消防电源监控模块
监测电流 电压 直流电能表

588.00

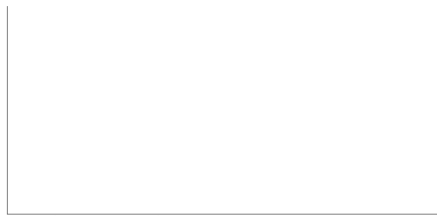


充电桩用单相电能表
数显工控仪表 直流电能表
厂家直销

840.00

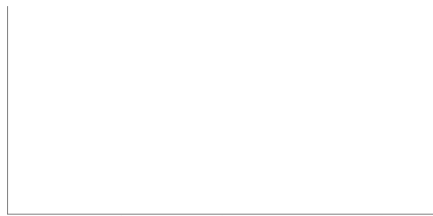


三相
akh-



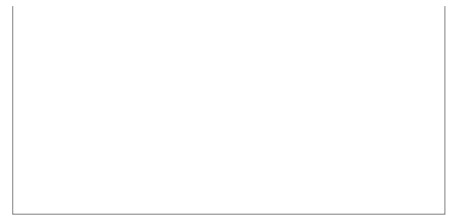
厂家直供 安科瑞 ahkc-ekaa
霍尔直流电流传感器
0-50a/4-20ma

96.60



漏电起痕试验 安科瑞测试中心
专业为客户提供测试服务

600.00



沙尘试验/ip防护试验
安科瑞电气测试中心

1600.00



交流
dds

电能质量分析仪表具有全面的三相交流电量测量、复费率电能计量、四象限电能计量、谐波分析、电网质量分析、遥信输入、遥控输出以及网络通讯等功能，其中acr230elh/acr330elh同时还具有电网波形实时跟踪显示和soe事件记录功能，主要用于对电网供电质量的综合监控诊断及电能管理。

电能质量分析仪表国外知名品牌有美国电气控制qp系列、法国施耐德pm系列，国内知名品牌有安科瑞acr系列、江苏斯菲尔pd系列、珠海派诺pmac等等。

下面以安科瑞电力质量分析仪表acr330elh为例,介绍电力质量分析仪表功能及技术参数。

电力质量分析仪表

lcd显示、全电参量测量(u、i、p、q、pf、f、s);四象限电能计量、复费率电能统计;thdu, thdi、2-31次各次谐波分量;电压波峰系数、电压波形因子、电流k系数、电压与电流不平衡度计算;电网电压电流正、负、零序分量(含负序电流)测量;4di+3do(do3做过压、欠压、过流、不平衡报警);rs485通讯接口、modbus协议或dl/t645规约，适用于高压重要回路或低压进线柜中。

适用环境

工作温度：-10 ~+45

储存温度：-25 ~+70

相对湿度： 95%不结露

海拔高度： 2500m

电磁兼容

静电抗干扰实验 级(iec61000-4-2)

辐射抗干扰试验 级(iec61000-4-3)

电快速瞬变脉冲群干扰试验 级(iec61000-4-4)

浪涌抗干扰试验 级(iec61000-4-5)

射频传导干扰试验 级(iec61000-4-6)

电磁场抗干扰试验 级(iec61000-4-8)

技术参数

网络

三相三线、三相四线

精度等级

电流、电压：0.2级，

功率、有功电能：0.5级，

频率：0.05hz，

无功电能：1级

输入电流

额定值：ac1a、5a

过负荷：1.2倍额定值(连续);10倍额定值/1秒

功耗：<0.2va(每路)

输入电压

额定值：ac57.7v/100v、220v/380v(400v)

过负荷：1.2倍额定值(连续);2倍额定值/1秒

功耗：<0.2va(每路)

工作电源

工作范围 ac85-270v

频率45-65hz

功耗 6va(点阵式液晶)

功耗 4va(字段式液晶)

工频耐压

2kv/1min交流有效值

开关量输入

4路干接点输入，内置+5v电源

开关量输出

输出方式：2或3路继电器常开触点输出

触点容量：ac 250v/3a、dc 30v/3a

脉冲输出

输出方式:集电极开路的光耦脉冲，2路输出

脉冲常数: 10000、40000、160000 imp/kwh

通讯

rs485接口

modbus-rtu协议

波特率38400、19200、9600、4800可设定

外形及安装尺寸(mm)

acr220elh的面框尺寸为96mm*96mm,开孔尺寸为88mm*88mm,安装深度为85mm。lcd显示(字段式液晶)

acr230elh的面框尺寸为96mm*96mm,开孔尺寸为88mm*88mm,安装深度为85mm。lcd显示(点阵式液晶)

acr320elh的面框尺寸为120mm*120mm,开孔尺寸为108mm*108mm,安装深度为85mm。lcd显示(字段式液晶)

acr330elh的面框尺寸为120mm*120mm,开孔尺寸为108mm*108mm,安装深度为85mm。lcd显示(点阵式液晶)

专利及著作权

acr220elh、acr230elh著作权登记号：沪 dgy-2009-1283 《安科瑞acr230elh电能质量分析仪软件v1.0》

acr220elh、acr230elh专利：电能质量分析仪表液晶显示面板，外观专利，专利号200830060356.x

范例

型号：acr220elh

辅助电源：ac/dc220v

输入信号：380v 600a/5a 4di/2do

电网：三相四线

通讯：rs485/modbus-rtu

型号：acr330elh

辅助电源：ac/dc220v

输入信号：380v 800a/5a 4di/3do

电网：三相四线

通讯：rs485/modbus-rtu

本产品的加工定制是是，品牌是安科瑞，型号是ACR330ELH，类型是单相电能仪表，测量范围是0-20，尺寸是40，电源电压是220