

# 网络测控仪表 多功能 Eagle

产品名称	网络测控仪表 多功能 Eagle
公司名称	上海旭安电控科技有限公司
价格	2800.00/台
规格参数	类型:多功能 品牌:Eagle 型号:eagle620
公司地址	中国 上海市闵行区 上海市龙吴路3199号
联系电话	86 021 54949066 13472786029

## 产品详情

类型	多功能	品牌	Eagle
型号	eagle620	基本电流	5 ( A )
准确度等级	0.5级	参比电压	100 ( V )
电流倍率	任意	显示方式	LED
频率	50 ( Hz )	最大电流	20 ( A )
装箱数	8		

### 一、概述：

f系列网络测控仪表采用st工业级微处理芯片集中显示三相回路中所有电参数；并通过直流模拟信号、rs 485（遥信）输出相关参数和接受对开关量的指令（遥控）。还可内置gsm/gprs module 能够提供短消息报警、群发、远程控制设备等。

多种型号的选择为直接使用者提供了适合现场的最佳性价比；可扩展的功能模块为系统集成留下有用的空间。f系列网络测控仪表广泛应用于[各种控制系统](#)、scada系统和能源管理系统、配电网自动化、变电站自动化、小区电力监控、工业自动化、智能建筑、智能型配电盘、开关柜的电量测量中。

电能表系列适用于配电盘安装、具有接线简单，变比、通讯参数可设置等优点。

编程设置采用代码制，摈弃了传统软件的菜单分层处理，使操作简单易懂。

具体操作方法请阅读使用说明书。

### 二、技术指标：

性能		参数	
输入 测量 显示	接线方式	三相三/四线；即使三相系统不平衡，仍能精确测量	
	电压	额定值	ac100v、400v（订货时请说明）
		过负荷	测量：1.2倍瞬时：2倍/10s
		功耗	<1va（每相）
		阻抗	>300k
		精度	rms测量，精度等级0.5
	电流	额定值	ac1a、5a（订货时请说明）
		过负荷	持续：1.2倍瞬时：10倍/10s
		功耗	<0.4va（每相）
		阻抗	<20m
		精度	rms测量，精度等级0.5
	频率	40 ~ 60hz，精度0.1hz	
	功率	有功、无功、视在功率，精度0.5%	
	显示	可编程设置、切换、循环3排led显示、单排led显示、液晶中文	
	电能	显示	有功精度0.5%，无功精度1%
电源	工作范围	ac、dc 80v ~ 270v、dc24v、dc48v、dc60v或特殊电源供电	
输出 可 编程	功耗	5va	
	双rs485 通讯接口	modbus-rtu协议，波特率：4800、9600（默认）、19200任选；	
	gsm/gprs数据收集模块	内嵌完整的tcp/ip协议族，自带tcp/ip协议栈 数据传输速率：38400、57600、115200、custombps gprs最大传输速率：85.6kbps	
	脉冲输出	2路电能脉冲输出，光耦隔离	
	模拟量输出	4路模拟量变送输出，4-20ma/0-20ma	
	开关量输入	4路开关量输入（干节点方式）	
	开关量输出	4路开关量输出（光耦继电器）	
	环境	工作环境	-10 ~ 55
储存环境		-20 ~ 75	
安全	耐压	输入和电源>2kv，输入和输出>2kv，电源和输出>1kv	
	绝缘	输入、输出、电源对机壳>1000m	

三、安装图及接线详见说明书：