

高品质配电器 XS1525

产品名称	高品质配电器 XS1525
公司名称	温州熙盛电气有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:熙盛 型号:XS1525
公司地址	浙江省乐清市柳市镇沙西村（注册地址）
联系电话	86 577 62708198

产品详情

多功能电力仪表是一种具有可编程测量、显示、数字通讯和电能脉冲变送输出等功能的多功能电力仪表,能够完成电量测量、电能计量、数据显示、采集及传输,可广泛应用变电站自动化,配电自动化智能建筑、企业内部的电能测量、管理、考核。测量精度为0.5级、实现led现场显示和远程rs-485数字通讯接口,采用modbus-rtu通讯协议。

1) 辅助电源：

多功能电力仪表具备通用的(ac/dc)电源输入接口,若不作特殊声明,提供的是ac/dc85~270v电源接口的标准产品,保证所提供的电源适用于该系列的产品,以防止损坏产品。(dc供电时“1”为正,“2”为负)

注:采用交流供电时,建议在火线一侧安装1a保险丝

电力品质较差时,建议在电源回路安装浪涌抑制器防止雷击,以及快速脉冲群抑制器。

2) 输入信号：

多功能电力仪表采用了每个测量通道单独采集的计算方式,保证了使用时完全一致对称,其具有多种接线方式。适用于不同的负载形式。

注:具体接线及仪表参数(脉冲常数等)见仪表所带接线图。

a、电压输入：输入电压应不高于产品的额定输入电压（100v或400v），若无注明，出厂为ac0~500v、高于500v应考虑使用pt，在电压输入端须安装1a保险丝。

b、电流输入：标准额定输入电流为5a，大于5a的情况应使用外部ct。如果使用的ct上连有其他仪表，接线应采用串接方式，去除产品的电流输入连线之前，一定要先断开ct一次回路或者短接二次回路。建议使用接线排，不要直接接ct，以便拆装。

c、要确保输入电压、电流相对应，顺序一致，方向一致；否则会出现功率和电能的数值和符号错误！

d、仪表输入网络的配置根据系统的ct个数决定，在2个ct的情况下，选择三相三

线两元件方式；在3个ct的情况下，选择三相四线三元件方式。仪表接线、仪表编程中设置的输入网络net应该同所测量负载的接线方式一致，不然会导致仪表测量的电压或功率不正确。其中在三相三线中，电压测量和显示的为线电压；而在三相四线中，电压测量和显示为电网的相电压。

熙盛电气有限公司坐落在科技先进、经济繁荣、文明富裕的现代化商贸港口城市温州，熙盛电气是国内专业从事智能数显表，网络电力测量仪表及电量变送器等研发、制造、销售于一体的高新技术企业。本公司一向秉承“科技兴企、追求品质、诚信为本、共同发展”的企业精神，把握世界市场的脉搏，不断加强科技创新、加大基础设施投入与科技型人才的引进与培养。健全建立了专业的企业策划部门和产品研发队伍；通过多年艰苦卓绝的努力，“熙盛”品牌在激烈的市场竞争中脱颖而出，产品赢得了广大顾客的青睐；目前在全国各地已形成稳定的销售网络群。“熙盛”正沿着世界市场发展的轨道阔步前进，企业将在稳定经典产品质量的同时不断创新，“熙盛人”将始终坚持不渝地以科技为依托、以市场为导向、以质量为永恒的主题，构筑“熙盛”深厚的物质基础和丰富的文化底蕴，努力为顾客提供更优质的产品和服务；我们将竭诚期待与广大顾客一道同谋发展，共创辉煌。公司产品广泛用于冶金、石化、热力、能源、电子、电力、医疗、食品、印制、机械和成套等行业，并小批量出口，盛得用户赞誉，树立了“熙盛仪表”的良好品牌。不想让价格成为我们商讨的障碍，只想让品质成为我们契合的桥梁。

本产品的加工定制是是，品牌是熙盛，型号是XS1525，产品用途是详略，规格是XS1525,XS15252,XS15242,XS1526,XS1522,XS15622,XS21525,XS1521,XS1523,XS9060,XS9050，频率是40~60Hz，精度0.1Hz，电压额定值是AC100V、400V（特殊可定制），电流额定值是1A、5A（特殊可定制）