

SD194Z-9S4 多功能电能仪表 三达Z-9S4 数字式电力仪表

产品名称	SD194Z-9S4 多功能电能仪表 三达Z-9S4 数字式电力仪表
公司名称	株洲三达电子制造有限公司
价格	580.00/个
规格参数	品牌:三达电子 型号:SD194Z-9S4 加工定制:是
公司地址	湖南省株洲市醴陵五里墩经济技术开发区502园区
联系电话	86-073123209366/23112333 13874194348

产品详情

sd194z-9s4 多功能电能仪表 三达z-9s4 数字式电力仪表产品概述 三达sd194z-9s4多功能电力仪表以工业级微处理器为核心，采用现代数字信号处理技术，集电量遥测、遥控、遥信、变送器等功能于一体。直接针对一回线路设计，能够完成一回线路的监控功能，广泛用于工业、商业、民用电力系统和变电站中。

sd194z-9s4多功能电力仪表配有高清晰大屏幕点阵式液晶，可同时显示数据，汉字及录波图形，人机界面更简洁易懂。电压、电流、功率、频率、电能、谐波、开关量状态等多组参数都可以在面板时实时显示。参数设置包括系统参数、通信参数、模拟量参数等，均可通过面板设置。数据存入非易失存储器，即使停电也不会丢失，可保存10年以上。

sd194z-9s4多功能电力仪表以高可靠的工业标准设计而成，采用多种隔离和抗干扰措施，能够在高干扰电力系统环境中可靠运行。

sd194z-9s4多功能电力仪表应安装在干燥、清洁、远离热源和强电磁场的地方。

通常在开关柜中，可使它不受油、污物、灰尘、腐蚀性气体或其他有害物质的侵袭。安装时要注意检修方便，有足够的空间放置有关的线、端子排、短接板和其他必要的设备。

sd194z-9s4多功能电力仪表既可用作电力参数指示器，替代模拟指针仪表和数字面板表；也可作为自动化系统的前端采集元件；亦可作为配电系统的连续测量和监视单元。由于采用基于真实有效值的测量算法，适用由于非线性负荷造成的电压和电流畸变而含有高次谐波的测量。主要应用领域有：

- 工厂动力系统自动化、负荷控制；
- scada、dcs、ems集成厂商；
- 变电站综合自动化；
- 发电厂电气das；
- 邮电局电源系统、智能大厦；
- 能源管理系统。

产品负责人：余经理（13874194348）

联系电话：0731-23209366 0731-23112333

图文传真：0731-23168999

在线qq：1564610977 2251986823

地址：湖南省、株洲市、醴陵市（五里墩经济开发区）、醴陵工商总局对面

三达电子的官方网站上www.sandadz.com有很多值得一看的新款sd194z-9s4多功能电力仪表三达sd194z-9s4多功能仪表应用案例。

本产品的品牌是三达电子，型号是SD194Z-9S4，加工定制是是，测量精度是高，结构型式是面板，显示方式是数显，外形尺寸是108*108（mm），开孔尺寸是91*91（mm）