

外贸网络多功能电力仪表 正反四象限电能 脉冲输出 模拟量报警

产品名称	外贸网络多功能电力仪表 正反四象限电能 脉冲输出 模拟量报警
公司名称	杭州超耐德科技有限公司
价格	401.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:CNDE 型号:CD-194Z-9S4
公司地址	杭州市莫干山路870号
联系电话	0571-56295766 13588863420

产品详情

概述 cd194z网络电力仪表，是针对电力系统、工矿企业、公共设施、智能大厦的电力监控需求而设计的网络电力仪表。它能测量所有的常用电力参数，如三相电流、电压，有功、无功功率，四象限电度，功率因数，等。由于该电力仪表还具备完善的通信联网功能，所以我们称之为网络电力仪表。它非常适合于实时电力监控系统。

cd194z具有极高的性能价格比，可以直接取代常规电力变送器及测量仪表。作为一种先进的智能化、数字化的前端采集元件，该系列网络仪表已广泛应用于各种控制系统、scada系统和能源管理系统中。

特点 公司集多年电力测量产品设计之经验，采用现代微处理器技术和交流采样技术设计而成了该系列网络电力仪表。产品的设计充分考虑了成本效能比、易用性和可靠性，有以下特点：
多电量采集，单、三相i、u、p、q、hz、cos、ep、eq等34项模拟量
i/o模块，电能脉冲、电能分时计费、rs485/modbus（双通讯口），谐波分析功能，可选
多种外形选择，led/lcd显示 配套cnd多电量测控管理系统软件，可实现电能节能管理，建筑小区电力监控、配电盘智能监控、变电站自动化 可直接从电流、电压互感器接入信号；
可任意设定pt/ct变化 可直接从电流、电压互感器接入信号； 仪表显示可滚动；
多块仪表可设置不同地址； i/o开关量，继电器报警输出，4-20ma模拟量等功能模块化设计；
可通讯接入scada、plc系统中，可与业界多种软件通讯（intouch,fix,citec,组态王等）；
led或蓝屏背光lcd显示，可视度高； 方便安装，接线简单，工程量小；
仪表采用专用掉电保护电路，在掉电情况下，电能保存不丢失，恢复电源后，电能继续走字；
四象限电能计量，分别计费，最大需量记录及12个月电能统计。

应用 该系列网络电力仪表的应用领域非常广泛而且便于系统集成，凡是有电力供应的地方都有它们的用武之地，特别是在对电力品质、电力安全有较高要求的场合以及有自动化需要的场合。它适用于如下领域，并且已有众多成功应用经验。

能源管理系统 变电站自动化 配电网自动化 小区电力监控 工业自动化 智能建筑
智能型配电盘、开关柜

功能 公司集多年的专业经验，推出了网络电力仪表。它是采用现代微处理器技术和交流采样技术设计而成。每个仪表可测量多种参数，作为远端监控系统（scada）的前端；可联网使用，亦可单独使用。

网络电力仪表采用异步半双工rs485的通讯接口和modbus-rtu通讯协议，以满足您的自动化通信系统，使用低成本的屏蔽双绞线配线即可构造一可靠的通讯网络。不管是在微弱之照度下，亦或是完全漆黑的情况下高亮度发光led显示器都会为您提供清晰的数据显示。

对于该网络电力仪表的使用者来说，可以轻易地在短时间内学会本机四键式操作法，该电力仪表提供多窗口式显示功能，可让使用者同时读取多项电力参数。

产品系列

表示电表有此功能，可以再屏幕上显示并且通过通讯端口读取

表示电表此参数只能通过通讯端口读取

表示电表此参数为可选，标配没有

- 表示电表没有此功能

(1) 194e只能选取rs232或者rs485接口中的其中一种

技术参数

接线图

注意：此接线端口仅供参考，实际端口请参照电表标签和说明书，如有疑问请联系杭州超耐德技术客服

本产品的加工定制是是，品牌是CNDE，型号是CD-194Z-9S4，类型是多功能电力仪表，基本电流是5A（A），准确度等级是0.2级，参比电压是600（V），电流倍率是1-9999，显示方式是LCD，频率是50HZ（Hz），最大电流是50（A），装箱数是24