

# EPD804E-2S9网络电力仪表 液晶多功能

产品名称	EPD804E-2S9网络电力仪表 液晶多功能
公司名称	深圳欧卡顿科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:欧卡顿 型号:EPD804E-2S9
公司地址	深圳市龙华新区浪荣路28栋7楼
联系电话	0755-61287035 13923862727

## 产品详情

EPD804E-2S9多功能电力仪表 液晶多功能

EPD804E-2S9多功能电力仪表 液晶多功能

EPD804E-2S9多功能电力仪表 液晶多功能

### 多功能仪表

#### 概述

EPD804E-2S9多功能电力仪表（智能配电监控仪）用于配电系统的测量监视与控制。仪表可真有效值测量电压、电流、有功功率、无功功率、视在功率、功率因数、频率、有功/无功电能。有6路数字量输入用于监视开关状态，两路继电器输出用于控制开关，两路模拟量输出用于dcs系统或工业监控设备。EPD804E-2S9多功能电力仪表将精确测量、智能化多功能和简单人机界面结合在一起。

该系列仪表可用于智能配电系统或企业过程自动化系统的数据采集单元。所有的数据都可以通过rs485通信口，用modbus®-rtu通信协议读出。由于采用真有效值测量，EPD804E-2S9多功能电力仪表适用于非线性负荷（如变频器、电子镇流器、计算机等）造成的电压和电流畸变而含有高次谐波场合的测量。

## 命名定义

## 产品特点

多种参数超限报警

掉电后，设定之参数不会丢失

外形尺寸96 × 96mm，可用于抽屉柜

超清晰led显示，显示更形象直观

可任意设定pt/ct变比

可与ge, abb, 施耐德等继电保护配合使用

可通信接入scada、plc系统中

可与业界组态软件通信

## 技术参数

## 测量精度

## 功能特点

## 外形尺寸

接线示意图