

上海燕赵供应多功能电力仪表PD760E-9S4

产品名称	上海燕赵供应多功能电力仪表PD760E-9S4
公司名称	上海燕赵电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:上海燕赵YKE 型号:PD760E-9S4
公司地址	上海市金山区亭林镇南亭公路5333弄38号3幢101室
联系电话	021-67277689-888 17721466589

产品详情

产品介绍

多功能电力仪表能够高精度测量三相电网系统中所有常用的电量参数：电压、电流、有功功率、无功功率、功率因数、电网频率、有功电能、无功电能，并带有通讯接口和电能脉冲输出功能。采用modbus-rtu通讯协议，实现led现场显示和远程rs-485数字通讯。具有安装方便、接线简单、维护便利、工程量小、现场可编程设置输入参数等特点，并且能够完成与业界不同plc，工控计算机的组网通信。

测量：电压、电流、有功功率、无功功率、功率因数、电网频率、有功电能、无功电能

四象限电能，

精度：0.5级

显示：三排led数码显示

开孔：91*91

用途：适用于电力电网，自动化控制系统。主要测量电网中的电流参量

规格：380v/220v/100v 0-ac5a(以上需配互感器)

配：rs485通讯功能、

电磁兼容性 (emc)

震荡波抗扰度检验	iec61000-4-12
静电放电抗扰度检验	iec61000-4-2
射频电磁场辐射抗扰度检验	iec61000-4-3
电快速瞬变脉冲群抗扰度检验	iec61000-4-4
浪涌抗扰度检验	iec61000-4-5
工频磁场抗扰度检验	iec61000-4-8
阻尼震荡磁场抗扰度检验	iec61000-4-10
电压暂降，短时中断和电压变化抗扰度检验	iec61000-4-11

		参数
输入	精度等级	0.5级（默认）/0.2级
	显示方式	led
	输入信号	0-5a 0-1a
电源	过负荷	持续电流1.2倍，瞬时电流10倍/5秒
	工作频率	40-55hz
	工作电源	ac/dc85-270v
	功耗	< 4va
	变送输出	dc0-20ma/dc4-20ma
	通讯接口	rs485通讯，modbus-rtu通讯协议，波特率可调
	继电器输出	继电器输出，触点容量ac5a/250v阻性，dc5a/30v阻性
	开关量输入	干结点方式 r < 500 接通，r > 100k 断开
	隔离耐压	电源与输入 > 2kv，电源与输出 > 2kv输入与输出 > 2kv
	绝缘电阻	> 100m
	平均无故障工作时间	< 50000h
	工作条件	-20 -75
	储存环境	-20 -85
海拔高度	< 4000m	

技术参数

本产品的加工定制是是，品牌是上海燕赵YKE，型号是PD760E-9S4，测量精度是0.5%，工作环境是-20--85，结构型式是卡式安装，最大工作压力是1000（pa），外形尺寸是96*96（mm）