

# 交流电压表 带变送 96、 电力仪表

产品名称	交流电压表 带变送 96、 电力仪表
公司名称	上海斯菲特电力仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:电压测量仪表 品牌:上海斯菲特SFT 型号:PZ96-D1
公司地址	中山北路972号4057室
联系电话	86 021 56088542 13818175818

## 产品详情

类型	电压测量仪表	品牌	上海斯菲特 SFT
型号	PZ96-D1	测量范围	电压 ( A )
准确度	0.5/0.2	外形尺寸	96*96mm ( mm )

一、概述 d系列数显变送智能表，是集数字显示、模拟量变送输出、rs-485通信接口等功能的智能仪表。该仪表通过专用高精度测量芯片对电流、电压、功率（有功、无功）、功率因数、相位角度、频率等电参量进行测量和直接显示，同时可输出与其相对应的4~20ma、1~5v等模拟量信号，或通过rs-485通信接口与上位计算机进行数据交换，实现自动化监测及控制。二、适用范围该表适用于电力网络及自动化测控系统。该表符合gb/t13978-1992、gb/t13850-1998标准，用防雷、防浪涌保护设计。三、通用技术指标

		指标
精度等级		0.2级、0.5级、光柱指示2%
显示位数		4位数字显示+1位符号位
输入	输入	电流1a、5a，电压100v、220v、380v
	过载能力	连续过载：1.5倍，短时过载：电压 2倍，电流 10
	频率	50hz ± 10%
电源	辅助电源	85 ~ 265v ac/dc
	功耗	3va
绝缘强度		2000v ( 试验电压为交流有效值 )
输出	额定值	0 ~ 20ma、4 ~ 20ma、1 ~ 5v
	负载电阻	恒压输出，负载电阻rl 1k ，恒流输出，负载电阻rl 50
	输出纹波	mv ( 峰-峰值 )
	响应时间	300ms
绝缘电阻		100m
平均无故障时间mtbf		50000h
工作环境		温度：-25 ~ +55 ，湿度： 95%。海拔高度 2500米，无腐蚀

96型数显变送表 pz96-d1电压表面板尺寸：96\*96mm 开孔尺寸：84.5\*84.5mm

