

在线式直流电源纹波测试装置

产品名称	在线式直流电源纹波测试装置
公司名称	上海泰宜电气有限公司
价格	面议
规格参数	类型:综合参数测试仪 品牌:泰宜
公司地址	浦东新区万祥镇宏祥北路83弄1-42号20幢49室
联系电话	13681686408

产品详情

一、功能特点

采用新型高速采样芯片，高速信号处理。

体积小、重量轻、精度高的特点。

采样速率达1000khz，可以全面监测直流纹波含量。

满足0-260v的所有直流电源。

实时全面监测直流电压值、纹波值、纹波系数等。

直流电压超欠压报警、直流系统纹波报警。

超压门限、欠压门限、纹波门限可以自行设置。

三、主要技术指标：

- 1 测量电压范围：0---260 v，测量精度优于1%
- 2 纹波电压范围：0---1000mv（峰值），测量精度优于2%
- 3 纹波系数：0-9.999%（纹波系数=（纹波电压÷总电压）*100%）
- 4 高亮数码显示

本产品的加工定制是是，类型是综合参数测试仪，品牌是泰宜，型号是TYCW-111，测量范围是0---260V

, 精确度是1%, 规格是长90, 宽43, 深69