

# AP2003D-12 数字电能表检定台

产品名称	AP2003D-12 数字电能表检定台
公司名称	太原市优特奥科电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:优特奥科 型号:AP2003D-12 产地:山西太原
公司地址	太原高新区长治路258号星荣大厦十层
联系电话	0351-7035681 13007010775

## 产品详情

### 产品简介

AP2003D-12数字电能表检定装置是优特奥科电子科技有限公司专门为实验室检定数字电能表而设计的全新检定装置。该装置由数字化标准功率源、工业交换机、电能脉冲误差比较器和上位机自动检表软件组成。支持同时检定12块数字电能表，适用于检定0.2级及以下的数字电能表。

### 功能和特点

支持IEC61850-9-1、IEC61850-9-2、IEC61850-9-2LE协议。

试验功能包括：基本误差试验、标准偏差S值试验、潜动试验、起动试验、正/逆相序及正/反相试验、24h变差试验、需量误差试验、时钟误差试验、谐波试验、RS485通讯接口检查。

灵活配置MAC地址、APPID、SVID、通道数、各相电压、电流通道号、额定一次电压、额定一次电流

、二次额定电压、二次额定电流、仪表脉冲常数。

检定包含谐波、频率、不平衡在内的各种影响量的电能误差及测量不确定度。

可输出0~20次谐波，谐波含量 < 40%。

电能计算使用频谱泄露补偿算法，精确测量不同频率下的电压、电流、功率、谐波等电参量。

支持一次电能和虚拟二次电能误差检定。

可编辑修改自动校表方案，校表过程无需人工干预。