

传感器特性测试用数字源表

产品名称	传感器特性测试用数字源表
公司名称	武汉普赛斯仪表有限公司
价格	28000.00/台
规格参数	尺寸:425*255*106m 重量:5KG 最大输出功率:30W
公司地址	东湖开发区光谷大道308号光谷动力绿色环保产业园8栋2楼
联系电话	027-87993690 18140663476

产品详情

数字源表是为常规的测试和高速生产测试等应用而设计的。它通常用于中低电平测试和研发实验室。数字源表不像源-测量单元那样具有极高输入电阻或极低的弱电流测量能力。数字源表由于其内置了源功能，所以可以用来生成一组电流 - 电压 (I-V) 特性曲线，这对于半导体器件和材料的测试是非常有用的。当做为电流源时，数字源表可与纳伏表一起使用，通过自动反转电流源的极性，修正偏置误差来测量极低的电阻（即Delta模式）。

数字源表相当于电压源、电流源、电压表、电流表和电阻表的综合体。通信、半导体、计算机、汽车与医疗行业的元件与模块制造商都将发现，源表仪器对于各种特征分析与生产过程测试都极具实用价值。

普赛斯S系列数字源表系列是专为那些要求紧密结合激励源和测量功能，要求精密电压源并同时电流与电压测量的测试应用而设计的。所有源表均由一个精密的、低噪声、高稳定的带回读功能的直流电源和一个低噪声、高重复性、高输入阻抗的5位半多功能表组成，形成了紧凑的单通道直流参数测试仪。

更多有关传感器特性测试用数字源表信息请联系一八一四零六六三四七六

