

手持式数字示波器 便携式电能仪表

产品名称	手持式数字示波器 便携式电能仪表
公司名称	上海奔普仪器科技有限公司
价格	9800.00/台
规格参数	类型:便携式电能仪表 型号:HDS2062M
公司地址	上海新闵经济开发区(新北街402号)A区
联系电话	86 021 31266107 13918916604

产品详情

类型 便携式电能仪表 型号 HDS2062M

上海奔普主要销售的仪器有：红外测温仪、涂层测厚仪、声级计、测振仪、转速表、测温仪、风速仪、温湿度仪、粗糙度仪、硬度计、照度计,兆欧表等测试仪器。手持式数字存储示波器hds2062m特点：面对现场复杂系统，工程师需要稳定，轻便，易读的全面检测工具，hds2062m手持数字存储示波器正是为此应运而生。将60mhz带宽，250ms/s的实时采样率，双通道数字存储一手掌握，并整合万用表功能，是所有现场工程师面对苛刻应用环境的必备工具。全面解决方案 现场故障原因必须经由多种信息的判读，hds2062m手持示波器集合示波器与万用表一体，满足同时测量和检测波形的需要。多种触发功能自动显示任何信息的稳定波形，无需其他繁琐工具，仅需一手掌握，即可满足您的所有测试要求。任何情况下，全彩液晶屏幕让您清晰读数 分辨率达320x240的全彩色液晶屏幕使得波形更易读取，尤其是在屏幕上显示大幅值或多个互相覆盖的波形时，无论是在日光下还是黑暗的检测环境中，都能够获得最清晰的显示效果。便携耐用，全能全时 仅690克，易于携带，并备有特殊设计的一体化绝缘保护套，在苛刻工业环境中确保坚固耐用与可靠操作。全中文界面告别生疏的英文界面，直接进入全中文界面，沟通更顺畅，交流更简便 最高长达6小时的电池操作时间 可充电式锂电池确保您实现真正的移动工作，长达6小时的电池操作时间足够您应对紧迫的工作环境。手持式数字存储示波器hds2062m技术参数：功能描述 带宽 60 mhz 最大实时采样率 250ms/s 上升时间 5.8ns 通道与数字转换 双通道 独立的浮地隔离通道 万用表与示波器输入地是隔离的 时基量程 5ns-5s/div 准确度 ±(0.01%读数+1个像素) 垂直灵敏度 5mv-5v/div 准确度 ±(5%读数+0.05×量程/格) 触发模式 自动、正常、单次、边沿、视频 波形测量 2个光标+5个自动 光标与图像放大 有 最大记录长度 每通道6k个点 屏幕存储 4个屏幕、4个设置 真有效值数字多用表 电压、电流、电阻、电容、通断、二极管 电压量程 400mv、4v、40v、400v 准确度 vdc : ±(1%+1个字) vac : ±(1%+3个字) 电流 dca : 40ma、400 ma : (±1.5%±1字) 20a (使用分流器) : (±3%±3字) aca : 40ma : (±1.5%±3字) 400 ma : (±2%±1字) 20a (使用分流器) : (±5%±3字) 电阻 400 : ±(1%+3个字) 4k 、40k 、400k 、4m : ±(1%+1个字) 40m : ±(1.5%+3个字) 电容 51.2nf-100uf : ±(3%+3个字)