

GDS-5TX GDS-5A石英钟测试仪维修

产品名称	GDS-5TX GDS-5A石英钟测试仪维修
公司名称	东莞市塘厦慧光电子仪器经营部
价格	480.00/台
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦镇塘天路南围岭南七巷1号
联系电话	86-0769-82077209 13416902721

产品详情

****塘厦-慧光****长期承接维修石英钟表分析仪、石英晶体测试仪、秒差测试仪、过秒测试仪、时钟测试仪、时钟分析仪，时钟机芯测试仪，钟表测试仪、石英钟校表仪、钟表检测仪维修等。

维修常见型号如：QWA-5A、QWA-5B QAW-3、QWA-3B、QT-5、GDS-5、GDA-5A、GDS-5B、GDS-5C、GDS-5TX、ZH11045、ZZG-3等...

GDS-5A石英钟校表仪特别适用于车间生产线上成品或半成品快速检测。

GDS-5A石英钟校表仪适用于使用32768Hz、75KHz晶振的电子产品时钟电路，如：石英钟表、电子电能表、电脑主板、温控器、定时器、电子秤以及电子收款机上计时功能的精密测量，其外观如图所示。

GDS-5TX时钟测试仪适用于对使用32.768KHz、4MHz、4.194304MHz、14.31818MHz、16.384MHz、1Hz秒脉冲、1分钟脉冲电路的精度测量。其中1Hz秒脉冲和1分钟脉冲采用接触方式测量，其它时钟采用感应方式测量。可对航空时钟、汽车电子钟、电子定时器、电子温控器、电子电能表、电话机、电子秤、遥控器、电子万年历及石英钟表的出厂前校验，仪器分五档量程：ppm(百万分之一差)、s/d(每日误差)、s/m(每月误差)、s/y(每年误差)、F(实测频率误差)。具有超大面积的传感器使接收更灵敏，内置快速处理器和TCXO精度优于0.3ppm,对被测信号的强弱以16级电平指示使用直观明了，可设定上限和下限值，超过范围自动报警，一次设定数据可长期保留不会丢失。附上位机软件(我司网站下载)RS232接口连接电脑。

另需要其它频点(32K-100M之间)可与我司技术部联系。二、特性 1.豪华铝合金外壳

2.7个频率可测，32.768KHz、1Hz、1分钟、4M、4.194304M、14.31818M、16.384M

3.附晶体PPm值测试端口 4.显示方式采用4位LED数码管 5.5个量程：PPm、s/d、s/m、s/y、F

6.测量秒脉冲信号有5个周期可选：1秒、2秒、5秒、10秒、20秒及1分钟(60S)的单脉冲

7.配置1.0米高灵敏探头一只，适应较大线路板测试 8.秒信号输入端口可直与电子电能表光耦输出端相连

9.高精度温补时钟基准，适应于四季温度变化，精度优于0.3ppm

10.配有RS232接口与电脑相连，附上位机软件，实现时钟修正

注：高频部分在1M-100M之间的其它频点可预约定制