

混合信号示波器

产品名称	混合信号示波器
公司名称	西安凡尔电子科技有限公司
价格	3888.00/个
规格参数	品牌:Oscium 型号:iMSO-204L 采样率:500MHz
公司地址	西安市高新区唐延南路11号逸翠园i都会4幢1-1902
联系电话	029-81107158 13109515758

产品详情

产品介绍：

结合了常规示波器的多种测试功能以及简便灵活的操作性，Oscium的iMSO-204L混合信号示波器将测试测量带到了一个微智能时代，其基于赛普拉斯PSOC平台研发的测试仪器，超便携式模块设计，与智能终端（智能手机、平板电脑）连接并通过智能APP软件直接显示，随时随地就可进行测试。搭载在操作系统（IOS）与互联网连接，可将实验结果与实验问题通过E-mail及时的分享和解决。

产品特点：

智能触屏操作，丢弃了传统的按钮式操作，让测试变的更简单便捷。

与智能终端连接，轻巧灵活；让测试不在受时间地域的限制，随时随地都可以进行测量。

数据记录、数据截图可随时Email共享 具有Demo模式（模拟输入），在没有连接硬件的时候系统自动在Demo模式下运行，Demo模式可显示正弦波、三角波、方波、锯齿波，并对每通道信号的幅度、频率、DC偏置、周期进行设置。具有水平和垂直光标测量功能，可对时差、相位差、百分比进行测量

模拟探头有1倍和10倍可选择，耦合方式也可选择AC或DC 模拟和数字多种触发模式，模拟可选择上升沿、下降沿、自动触发等模式。数字可设置触发延迟、触发电平、HOLD OFF（触发释抑）FFT、数据记录、高级数学运算，通道之间可进行加法、减法、乘法、除法、积分、微分等高级数学运算。

性能参数：

1、模拟通道

采样频率：50MHz 模拟带宽：5MHz 分辨率：8bit 双通道 耦合方式：AC/DC、

触发模式：Auto/Normal/Single/Stop 水平灵敏度：200ns/div-10s/div 垂直灵敏度：500mv/div-20v/div（10x）
50mv/div-2v/div（1x）

2、数字通道

4通道输入 最大输入数字电压：-0.5V-7V 触发类型：A、A&B、A|B、A B 数字探头：4 bits，1Gnd，0.100 ” 可拆卸的SMD连接

应用领域：

汽车电子、医疗电子、IT通讯网络、元器件制造、LED制造、电源制造、PCB及电路载体制造、线圈生产、高校实验室、电子爱好者、生产线监测