

租赁美国ATS2数字音频分析仪

产品名称	租赁美国ATS2数字音频分析仪
公司名称	深圳市捷威信电子仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区新桥街道万丰社区工人路A栋920
联系电话	0755-27538807 13145876435

产品详情

美国AP ATS-2 数字音频分析仪 ATS-2音频分析仪

ATS-2 Audio 精密音频分析仪

ATS-2 是 Audio Precision 的 120 kHz 音频分析仪。使用音频频谱分析仪，测量频率响应、电平和增益、相位互调失真、信噪比、串扰、时域显示和总谐波失真加噪声。

数字接口分析

使用多音分析仪进行超快速生产测试

带有“学习模式”、LabVIEW 和 GPIB 的 AP 基本脚本

用户定义的扫描和切换器支持多达 192 个通道

ATS-2 模拟和数字输入和输出，带 DSP

电脑接口 USB、GPIB、APIB

ATS-2 是一款通用音频分析仪，非常适合设计实验室、广播设施或生产线——任何需要高精度、功能丰富的音频测试和测量的地方。

ATS-2 为希望将全功能音频分析仪集成到 IEEE.488 (GPIB)

控制测试系统中的任何技术人员提供了卓越的价值。当与 AP

的高速测试仪应用程序一起使用时，它也非常适合生产线或广播验证。ATS-2系列具备以下特点：

- 全新的计算机控制音频测试计量系统，优良的Audio Precision质量和设计；

- 兼顾用户对系统要求之不同程度选择，以符合指定的需要和预算；
- 具备谐波失真分析功能，协助用户快速地找出问题所在，从而加快成品推出市场；
- 利用多音 (Multitone Analyzer)分析功能，提供完善而极速之音频测试方案；
- 通过单次信号捕捉，5种表现测试同时执行；
- 收集整理所有数据，并绘图显示每一项测试结果；
- 多种的测试功能，全放在这一台轻型(43x8x37公分、7公斤)、可靠、美观而价格低廉的通用音频测试仪器；
- 极之适合于开发设计，生产和维修用等。

ATS-2系列具备以下功能:

- 仿真和数码输入和输出；
- 信号源作为对仿真和数码产品测试；
- 丰富的图形和数字测试；
- 多功能音频分析，频谱分析，多音测试分析，详细谐波分析和数字接口界面分析（选件）；
- 可以全面测量音频信号的以下数据：
- 电平（带通，带阻，宽带）
- 噪声（加权，限带，窄带）
- 串音（分离度）、相位
- THD+N 失真和HD谐波失真（比率或电平）
- 多音 (Multitone Analyzer)分析和FFT频谱
- SMPTE / DIN互调失真

ATS-2系列的输入和输出:

提供平衡和不平衡接头，给仿真和数字域用。

在数字域，平衡接头符合AES3和IEC60958-4，可并联使用达到192 kHz采样率。在仿真域，不平衡接头则符合AES3id和S/PDIF的要求。此外，也配备TOSLINK光纤接头。