

美国进口DCX-127多功能模块

产品名称	美国进口DCX-127多功能模块
公司名称	东莞市诺盾五金电子有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:美国AP 型号:DCX-127
公司地址	东莞市松山湖园区工业南路4号1栋604室18002997919
联系电话	0769-26268002 18002997919/18002952725

产品详情

商品名称：美国AP多功能模块 商品型号：DCX-127 商品品牌：AP 商品状态：定货 商品描述：
DCX-127多功能配件为AP音频分析仪提供一个用来测量非音频参数及接口的工具组件。|
DC电压及阻抗测量，自动量程控制，200 mV—500 V, 200
ohm—2Mohm.,在大电压共模信号存在时进行精准的测量。| 阻抗测量可以采用4线连接或2线连接技术。|
20 mV 分辨力及单一性的40 mV (19 bits)分辨力| 直流源亦可以用作扫描参数|
静电数字输入或低速的并行输入，字长可达21bits。| 并行数字输出高达21 bits| 简易的8-bits编程控制接口，
可被定义来执行任何预设的按键操作序列。基于开关切换，可以用来进行不同的软件步骤。 主要特点：
这个模块包含一个4-1/2数字直流电压阻抗表，两个20-bit可编程直流电压源，20-bit数字输入/输出接口，
三个8-bit可编程辅助输出口，用来设备控制或状态显示。典型应用包括VCA增益控制线性特性、VCA失真、
放大器直流偏移及电源检测、功放负载切换控制、喇叭音圈阻抗测量、温度测量、测试夹。DCX-127
同时可以提供脉冲及直流电平信号，它的时钟信号一般基于其他外部设备之间或整个测试系统各个部分
之间的同步或先后顺序，譬如受触发的正弦突发信号发生器。DCX-127的所有输出由分析仪控制软件实现，
所有输入均可以由软件控制面板显示，条形图或绘制扫描曲线。| 直流电压及阻抗测量：200 mV to
500 V，200 ohms to 2 Meg ohms 在有大的共模电压信号存在时，完全浮动及有保护的执行精确的测量。度
数可以通过软件进行偏移或定标处理。| 阻抗测量使用4-wire或2-wire连接技术。|
两个独立可编程双极浮动直流电压输出，±10.5 V范围，20 mV分辨率及单一性的40 mV(19
bits)。直流信号源亦可扫描。| 静态数字输入或低速并行输入，字长可高至21
bits，并行数字输出字长可高至21bits。| 简易的8-bits编程控制接口，可被定义来执行任何预设的按键操作
序列。基于形状切换，可以用来进行不同的软件步骤。