

MT8870A 无线测试仪 Anritsu/安立-佳时能

产品名称	MT8870A 无线测试仪 Anritsu/安立-佳时能
公司名称	深圳市佳时通科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:Anritsu/安立 型号:MT8870A 用途:智能手机
公司地址	深圳市龙华区大浪街道高峰社区陶吓锦华大厦1904
联系电话	0755-21017579 19164850153

产品详情

MT8870A无线测试仪概述

通用无线测试仪MT8870A是一个适用于大规模生产各种无线通信设备和模块的测量平台。主单元可容纳四个高性能测试模块，每个模块完全独立工作，可同时测量多达四个无线设备或模块。

通用无线测试套件 MT8870A 专为蜂窝通讯和短距离连接通讯系统的大批量生产测试而设计，支持5G NR sub-6GHz、支持LTE、LTE-V2X、NB-IoT、Cat-M、V2X 802.11p、WLAN、Bluetooth等技术。一台 MT8870A 仪器主机多可包含 4 个可通过外接 PC 独立控制的 TRX 测试模块 MU887000A/01A。每一个模块都集成矢量信号发生器和矢量信号分析仪，可执行发射器和接收器 RF 测试。内置 MU887000A/01A 测试模块的 MT8870A 可通过外接 PC 控制。

一体化平台可容纳 4 个测试模块

一个主机内多可安装 4 个测量模块，每个模块可独立受控。每个模块安装后共享同一个电源；底座和内部总线接口有助于降低基础设施成本。

可同时测量 4 个设备，可并行测量一台设备中的多个无线通信系统

MT8870A 内安装 4 个模块后，可同时并行连接并测量 4 台测试设备。不同的无线通信系统可并行测量，这有助于缩短测量时间，减小生产线测试设备占用空间。

标配160 MHz测量带宽

TRX 测试模块 MU887000A/01A 可执行 WLAN 802.11ac 模块的 RF 发射器/接收器测试。

支持多种无线标准

MT8870A 是测量多种无线通信系统 (如 5G , LTE/LTE-Advanced , V2X , WLAN , Bluetooth 等) TX 功率的一体化设备 , 并可进行传输模块准确性的 TX 测试 , RX 灵敏度的 RX 测试等。

支持的标准 : 5G NR sub-6GHz、

LTE/LTE-Advanced、LTE-V2X、NB-IoT、Cat-M、W-CDMA/HSPA、TD-SCDMA、GSM/EDGE、CDMA2000/1xEV-DO、

WLAN 802.11a/b/g/n/p(V2X)/ac/ax、蓝牙 v5.0、ZigBee、Z-Wave、FM/RDS、GPS/Galileo/GLONASS/BeiDou/QZSS、DVB-H、ISDB-T/ISDB-Tmm

支持本机和 SCPI 远程控制命令 :

本机命令基于 MT8820C 远程控制命令集且具有高兼容性 , 特别适合序列测量和 RF 校准。

内置音频分析仪和发生器

MT8870A 支持立体声和单声道 , 拥有数字和模拟接口。可以减少无线模块生产所用的设备。

佳时通 (www.SZSJST.com) 主营通讯测试仪器租售业务 :

综合测试仪、网络分析仪、频谱分析仪、信号发生器、WIFI蓝牙测试仪、程控电源、示波器、万用表、功率计、频率计。