

PM 8916 蓝牙音频续航测试系统

版本号: 1.0_221128_CN

MAGANUM麦金纳蓝牙音频续航监测系统



PM 8916是一款能自动记录续航测试过程的各种数据、放电曲线, 老化结束生成报表记录, 过程无需人工跟进的监测系统。

其内置 PC和声卡, 内置 MAGANUM 软件的功能, 一体式高度集成设计, 适用于蓝牙音频续航的测试, 每台仪器支持16通道并行老化, 每台机器最多支持4台仪器联动, 即最多支持64通道音频设备的续航测试, 适用于研发和量产批量测试。

产品参数

基本特点

整体参数	
产品供电	220V
电脑供电	12-19V (65w)
CPU	Intel I3-8109U
运行内存	4G
硬盘内存	120G
老化测试通道数	16
接口类型	HDMI、RJ45、USB (4个)、Thunderbolt 3
声卡输出接口	L/R BNC
麦金纳输入接口	2组L/R BNC
适用温度	-0°C~45°C
产品尺寸(mm)	240*240*76

- 内置电脑主机
- 蓝牙设备信息 (设备名、地址码、RSSI、音量、电量)、老化时间实时显示
- 支持A2DP模式单设备电量、SPP模式TWS双耳电量 (需提供SPP指令集成)
- 支持键盘输入、扫码输入、蓝牙搜索、MES读取等方式连接蓝牙
- 内置声卡和音源 (单频、白噪、粉噪、wav及mp3文件)
- 内置电量分析工具
- 支持完全放电老化、定时老化模式
- 支持A2DP编码切换 (APTXHD、APTX、SBC)
- 单台支持16通道, 最多可支持并行64通道测试

若产品指标更新, 恕不另行通知。



www.megasig.com

深圳市美格信测控技术有限公司

电话: 0755-8950.8393

传真: 0755-8950.8392

销售邮箱: sale@megasig.com

技术支持: support@megasig.com

地址: 中国.深圳.光明.同仁路盛荟红星创智广场 1 栋 2 单元 1002