

便携式数据采集与分析仪

便携式数据采集与分析仪,MI-7008D 全新的一体式设计:高度集成了测试仪器与 PC 机,一台仪器就能完成数据采集、处理和分析显示,不仅大大简化了现场的测试系统。紧凑又坚固的工业设计,保证了系统的高可靠性。



概述

轻轻一触,轻松掌控试验现场测试与记录。一款针对现场测试而设计的数据采集与分析仪,MI-7008D,带给您强大的记录与分析体验。

产品特性

- (1) 强大的记录与分析功能,包括长时间历史记录、时域和频谱分析、彩色图等,能轻松地判断采集数据的置信度,在测试现场就可以得到所需结果。
- (2) 支持振动、声音、转速多信号多通道同步采集与记录,轻松实现声振联合测试分析。
- (3) 丰富实用的现场测试工具:传感器校准、系统平衡、音频记录与回放等。

更多交流 请致电+86-571-88178317

杭州亿恒科技有限公司

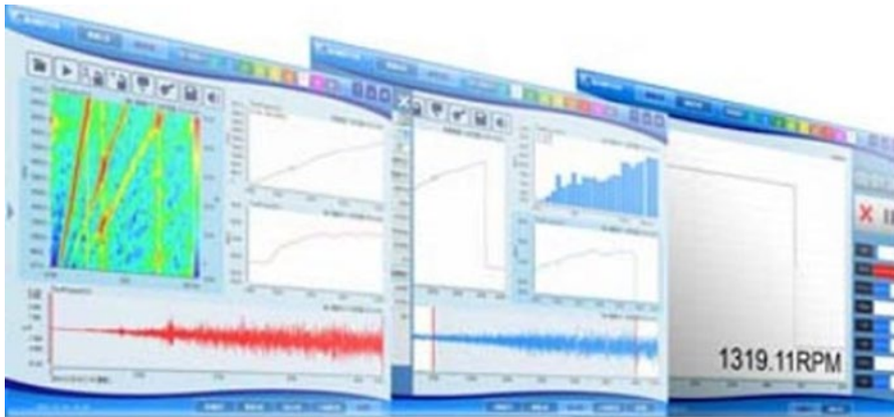
产品推广部 Advertising Department



(4) 全新的人性化 UI 设计，一键式数据记录与存储，优化的测试与分析设置，让现场测试变得轻松简单。

(5) 高灵敏、10.4"电容触摸屏，带给您方便、快捷的操作体验。

时域分析，数据记录，FFT，1/3 倍频程分析，声级计



全新的 UI 设计，提升操作舒适性 小巧的体积，随身携带



- 8 个电压/IEPE 输入通道，1 个转速输入通道；
- 最高 102.4kHz 采样率；
- 支持 AC、DC、IEPE、TEDS 耦合方式；
- 每输入通道内置稳压电源，可提供 12V、24V、IEPE 恒流源供电；
- 标配 64G 固态硬盘，可扩展；

更多交流 请致电+86-571-88178317

杭州亿恒科技有限公司

产品推广部 Advertising Department



- 内置锂电池，4小时续航能力，支持车载供电；
- 10.4英寸电容屏（1024*768）；
- 支持多点触摸；



适用于振动测试、声学测试、旋转机械、路谱采集

