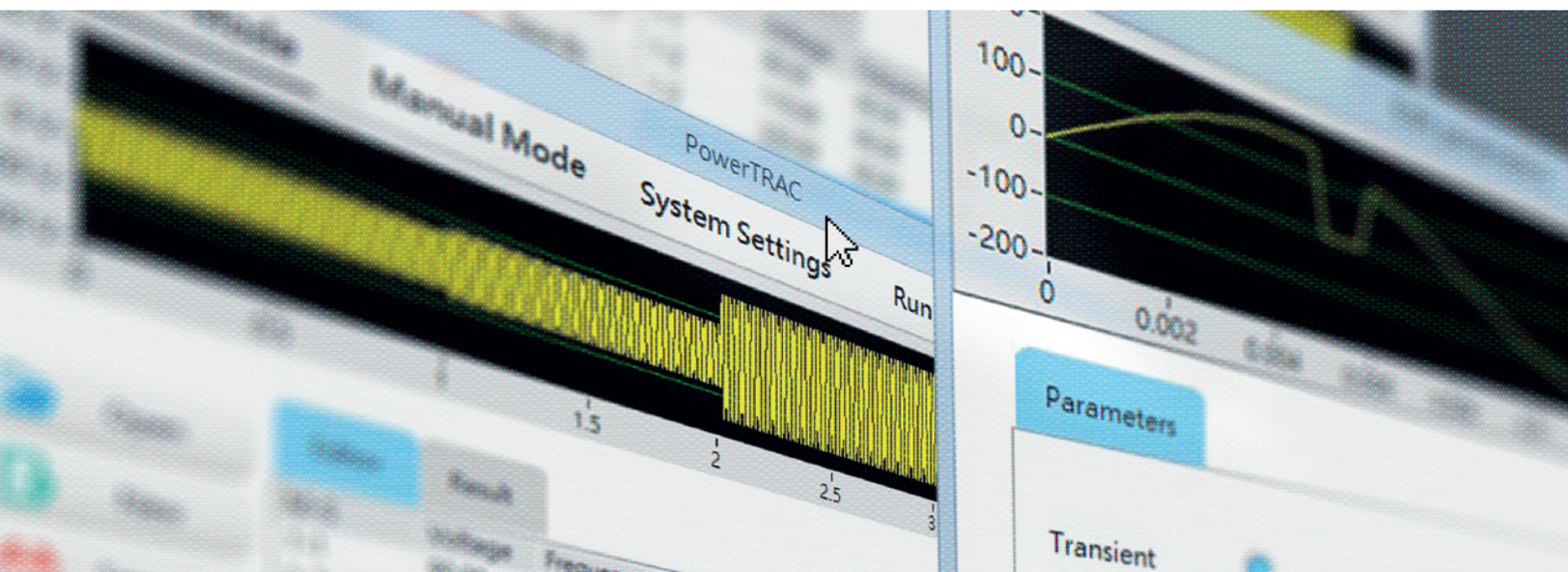


DATASHEET

PowerTRAC 电源控制软件

掌握无限可能



产品介绍

华仪电子 (EEC) 新推出的软件 PowerTRAC，让用户能够轻松自如地控制一系列华仪 (EEC) 的电源产品。PowerTRAC 支持全系列交流与直流电源产品系统，及其配套方案，自动将设定调整至优化状态；此外，还能快速纪录每一次的测试数据，并将数据导出成 Microsoft Excel 档案或 txt 格式，供后续分析使用。PowerTRAC 无须繁复设定，安装后随即启用，并能立刻辨识出您的电源系统，协助您维持生产设备之优化操作效率。

功能特色

- 透过自动侦测功能轻松控制电源产品,并能依据默认之系统选项,透过监视屏幕快速进行系统设定。
- 极具弹性的参数设定模式,在手动模式中亦能监测在使用中的电压与频率,并控制数值。
- 借由默认多达 400 组程序模式参数来进行测试进度规划,以完成持续且不中断的高效率测试过程。
- 使用者能及时监测波形,放大、缩小或平移 用于详细检视不同阶段,从而快速识别错误的组态设定情形。
- 透过自动纪录功能,高效收集测试数据,并可快速将测试数据转成 Excel 档案或 txt 格式供后续分析使用。
- 支持AC、DC与Options操作功能,PowerTRAC自动设定调整至优化状态。

适用机型

低功率

6600 系列
6700 系列
EAB 系列
EAC 系列
EAL-5000 系列

高功率

6300 系列
6500 系列

系统最低需求

硬体设备	NI 国家仪器GPIB介面卡与连接线
操作系统	Microsoft Windows 7、8 以及 Windows 10系统相容
处理器	处理速度至少为1Ghz的AMD或英特尔奔腾处理器
记忆体	最低 2GB RAM (建议使用 3GB)
硬盘空间	620MB 的硬盘可用空间

关于华仪电子 (EEC)

四十年来,华仪电子不断的挑战业界标准,为安规及电源测试全方位的规划与解决方案的优先技术者。从产品性能、制造品质到售后服务的重视外,华仪更提供测试方案、应用资讯以及便利的咨询管道,成为客户最安心的选择。

