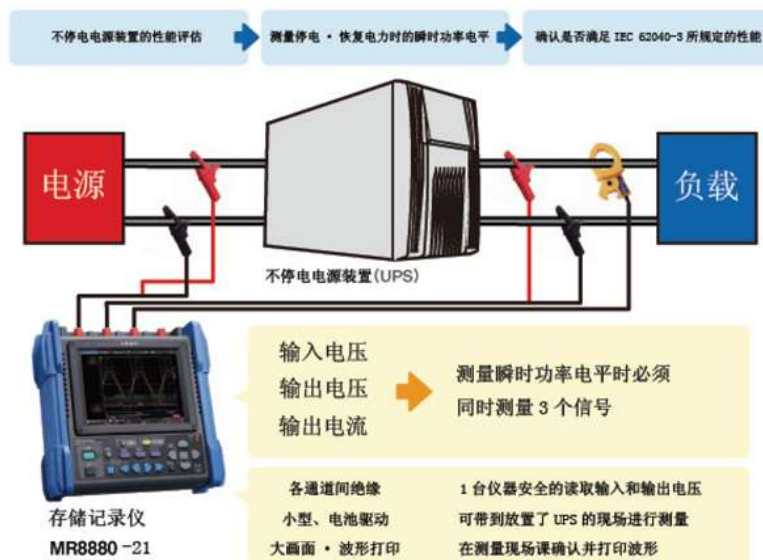


不停电电源装置的停电和电力恢复的评估 J0008-2022C02

使用存储记录仪 MR8880-21，可以进行不停电电源装置的停电和电力恢复时的特性试验。

要点

- 不停电电源装置（UPS）的要求性能必须符合IEC 62040-3，其中规定了交流输入的停电时和电力恢复时的瞬态输出特性的电平。
- 在测量瞬时功率电平时，需要记录输入电压、输出电压、输出电流。
- MR8880-21 为 4ch 输入的存储记录仪，可以同时记录这 3 种信号。



- 电池驱动 和波形打印需要另购选件。
- IEC 62040-3 的详细内容请跟客户确认。

使用仪器

存储记录仪 MR8880-21
 电池组 Z1000
 PC 卡 2GB 9830
 打印单元 MR9000
 连接线 L9197
 钳形电流传感器 9661

※ 记载的内容是根据 2013 年 11 月发行的仪器型号。产品参数可能会有更改，请以现在发行的为准。