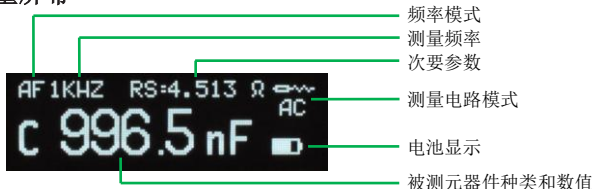


包装盒里有什么？

1. LCR Elite2 便携式LCR电桥
2. 塑料储存盒
3. USB 数据线
4. 快速使用指南
5. NIST 校准证书

测量屏幕



从测量屏幕切换到菜单屏幕

在测量屏幕时，只要按下导航按钮大概半秒钟，就可以切换到菜单屏幕。

菜单屏幕和导航

要切换菜单选项，请单击导航按钮。要选择菜单选项，请按住导航按钮。



充电

LCR Elite2 由内置的锂离子聚合物电池供电。可以通过计算机的 USB 端口或带 USB 接口的电源适配器（另行购买）给电池充电。

关机

如果在一分钟左右的时间内没有进行测量而且没有按导航按钮，LCR Elite2 就会自动关机。你也可以手动关机，只要在菜单目录中选择“TURN OFF”即可。

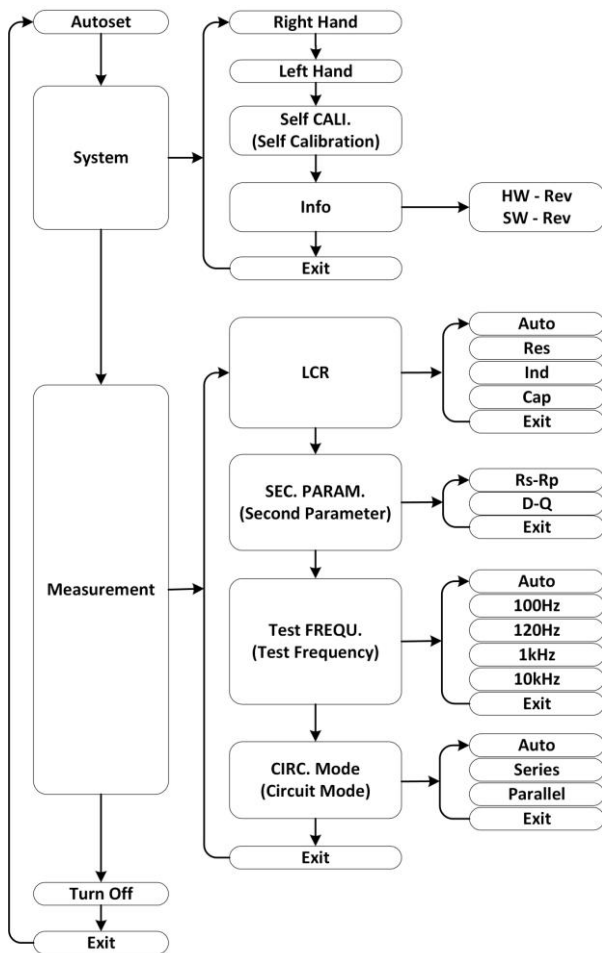
保修条款

LCR Research 保证本产品自发货之日起（1）年内无材料和工艺缺陷。在保修期内，LCR Research 将自行选择维修或更换证明有缺陷的产品。维修或更换产品的保修期为原保修期的余下时间。

此保修不包括表面或显示屏上的正常磨损和划痕。此保修不包括显示屏，开关或按钮的物理损坏，由于高压或电池类型不正确而导致的产品电气损坏。本保修不适用于因为以下情况而导致的缺陷：买方不当或不充分的维护，买方提供的软件或接口，未经授权的修改或误用，在产品环境规格以外的操作，或不正确的现场准备或维护。

有关更多详细信息，请参阅 LCR Elite2 用户手册中的“保修条款”部分。

目录结构



该设备符合联邦通信委员会 (FCC) 规则之第 15 部分 B 级 B 子部分, 以及 IC ICES-003。

本设备符合联邦通信委员会 (FCC) 规则之第 15 部分。设备操作应符合下列两项条件: (1) 本设备不会造成有害干扰; (2) 本设备必须能够承受收到的任何干扰, 包括可能会造成意外操作的干扰。

CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

有用信息

LCR Research 网站: www.lcrresearch.com

LCR Elite2 用户手册: www.lcrresearch.com/downloads