

DINGCHEN
鼎辰电子

DCL9000系列 可编程直流电子负载

PROGRAMMABLE DC ELECTRONIC LOAD

高性能ATE专用电子负载

高达4MHz纹波采样频率

更精准 更高效 更稳定

150M高速浮点DSP数字处理器，40k同步A/D采样配合高性能FPGA实现逻辑运算及纹波高速测量

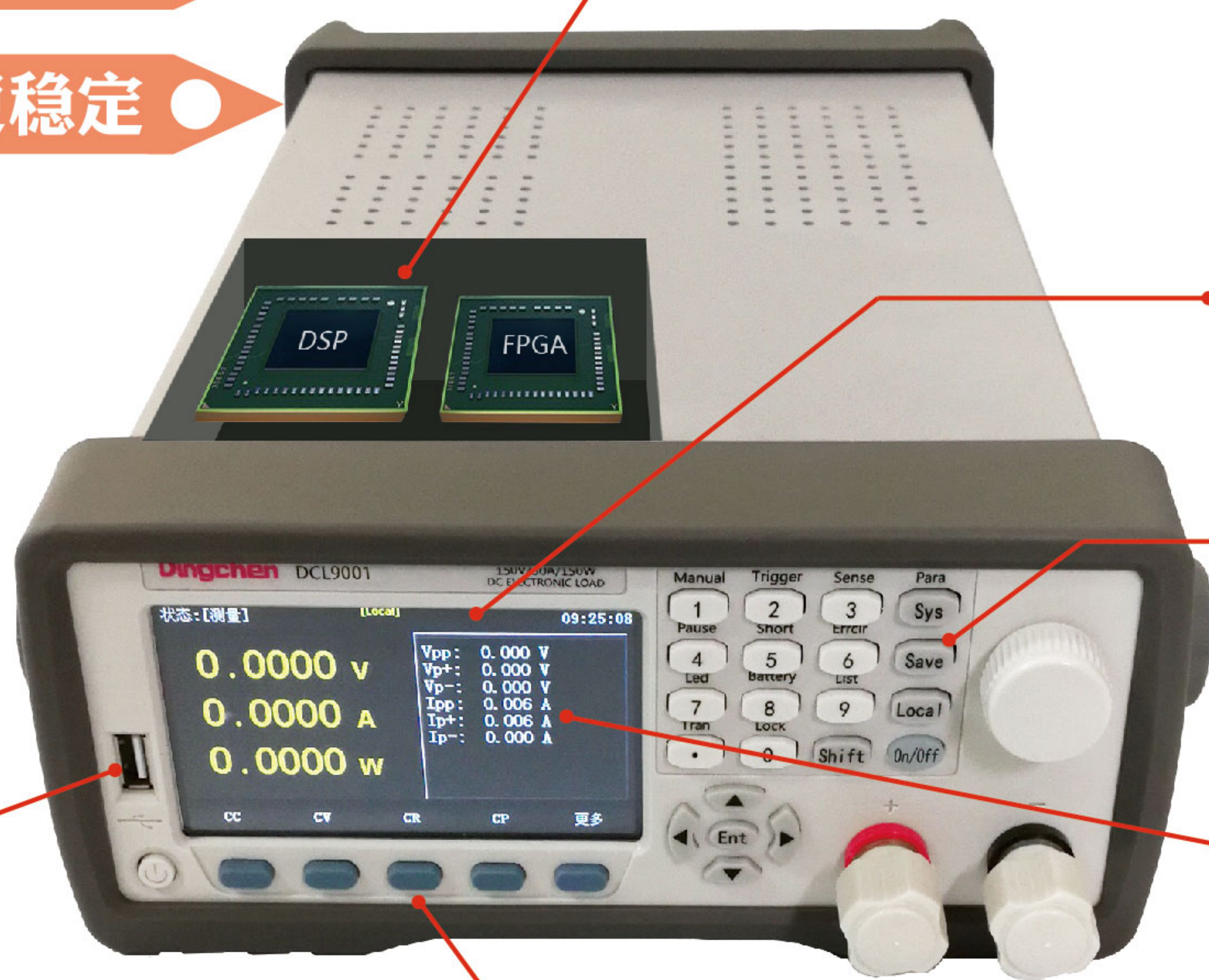
4.3寸TFT液晶屏幕，支持中英文显示

丰富的按键输入选择，操作便捷

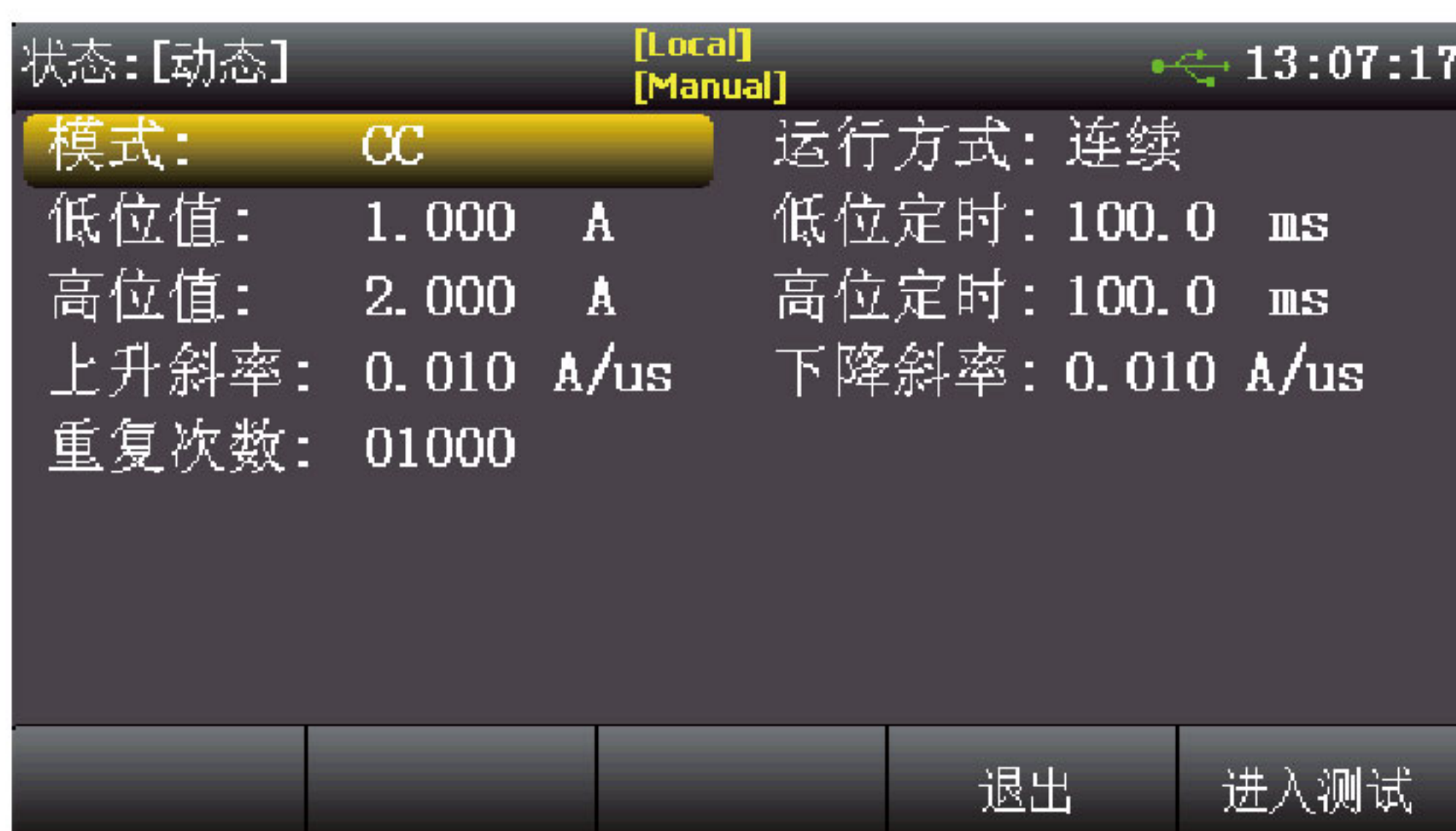
纹波VPP、IPP、Time等测量数据实时显示

U盘接口支持列表存储/截屏及软件升级

功能软键根据界面要求可实现不同功能



基本模式+更多测试模式可满足电池、自动化测试等各种测试需求



动态测试模式，调节参数可检查各类电源的输出响应能力



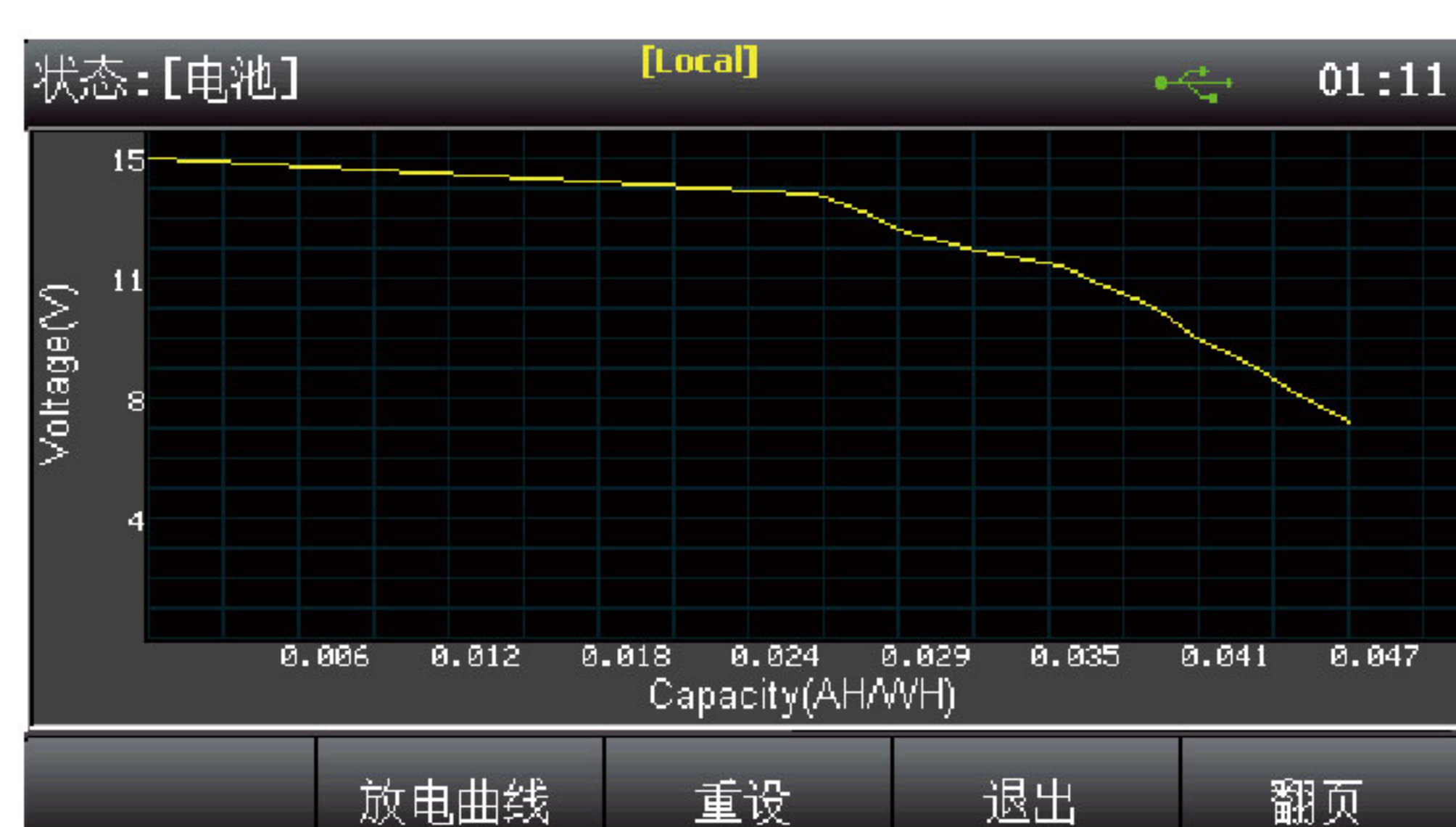
列表测试模式，支持多种模式的混合自动测试，可实现对被测产品的综合性能测试



参数设置，可对电子负载的运行进行相应设置，实现安全可靠高效测试



OCP/OPP测试，可方便地对电源的过电流保护、过功率保护功能进行测试



电池测试模式，支持CC/CR/CP三种放电模式，可实现电池容量及性能测试，并可查看电池放电曲线