

# 全协议

# 快充自动测试仪

NEW

CH9723P

CH9722P

CH9721P

Super VOOC 2.0 VOOC 4.0 VIVO Flash charge 2.0 SFSCP FCP SCP AFC PD3.0 PPS QC4+ PD2.0 QC3.0 QC2.0 MTK2.0



CH9721P/CH9722P/CH9723P  
快充自动测试仪  
Automatic Tester

**BEICH**<sup>®</sup>  
贝奇科技

www.beich.com.cn

# CH9721P/CH9722P/CH9723P

## 快充自动测试仪

### 性能特点：

- 4.3寸高清彩屏显示，同时显示负载及快充电压触发界面
- 最多支持12种协议，带纹波测试，OCP过流点测试
- 支持协议检测功能，自动获取产品携带充电协议
- 强大的列表测试模式，自动触发电压，CC1/CC2，D+/D-自动翻转
- 自带Lightning口解码芯片，可直接测试苹果充电线
- 支持混合协议列表编程，多端口切换连续测试
- 电压最高0.1mV，电流0.1mA高显示分辨率
- 一键拷屏功能，轻松保存或传递屏幕显示内容
- USB数据存储功能，方便数据记录
- USB固件升级，时刻保持最新系统版本，方便定制各项功能
- 标配Handler及RS232接口，方便信号输出及数据通讯
- 标准机箱尺寸便于上架



### 技术指标：

参数	型号	CH9721P	CH9722P	CH9723P
支持快充协议		PD3.0/PPS/QC4+/PD2.0 QC3.0/QC2.0/MTK2.0	FCP/SCP/AFC/PD3.0/PPS/QC4+ PD2.0/QC3.0/QC2.0/MTK2.0	VOOC/VIVO/SFCP/FCP/SCP/AFC/PD3.0 PPS/QC4+/PD2.0/QC3.0/QC2.0/MTK2.0
测量模式		定电压，定电流，定功率，定电阻		
显示方式		4.3寸 TFT 彩屏		
最大输入电压		60V		
最大输入电流		6A		10A
最大输入功率		150W		
电压精度		0.05%+0.03%FS		
电流精度		0.05%+0.05%FS		
最小解析度		电压0.1mV 电流0.1mA		
列表自动测试功能		CC, CV, CR, CP, SHORT, OPEN 最多30步任意组合编程		
电池测试功能		输入电压:0.8-60V 最大容量:999A/H 放电时间:1-60000秒		
动态测试功能		0.1mS-999S 误差Error < 2.5% + 0.1mS		
数据存储容量		内部100组，外部400组		
远端测量功能		有		
标准RS232C接口		有		
保护方式		过电压，过电流，过功率，过温度，极性接反		
工作温度，湿度		0°C~40°C，≤90%RH		
电源要求		198-242VAC 99-121VAC 47.5-63Hz		
功耗		≤40VA		