



AT 529 / 529A 529B / 529H 手持式电池测试仪

中 / 英文界面
130 x 210 x 38mm
(宽 X 高 X 深)

重约 1kg

电压分辨率 6 1/2 内阻电压同时测量

- 四端测试法
- USB-VCOM 远程控制
- 测量参数 一键保存

AT529 可以测试 0.0001mΩ~3300.00Ω 的电阻, 0.000001V~400.000V 的直流电压, 电阻 300000 显示位数, 电压 400000 显示位数。AT529 同时具备了高精度、高分辨率和超高速测量的特性, 提供 0.5% 的电阻准确度和 0.01% 的电压准确度。

仪器内置 USB 接口和 LAN 接口, 仪器标配数据采集 Excel 导出功能, 可有效运用于远程控制和数据采集与分析。

■ 电源要求 输入 100-240V~50/60Hz 0.35A 输出 9V 2A DC



型号	AT529A	AT529	AT529B	AT529H
测量范围	电阻: 0.0001mΩ ~ 3300.00Ω			
	电压: 0.000001~200.000V	电压: 0.000001~400.000V	电压: 0.000001~800.000V	电压: 0.000001~1000.00V
测量参数	交流电阻、直流电压			
基本准确度	电阻: 0.5%; 电压: 0.01%			
信号源	1kHz, 频率稳定性: 20ppm			
量程	7 量程自动、手动和标称。量程标称: 仪器会根据标称值自动选择量程。			
测试速度	1 次 / 秒			
显示结果	直读 ΔABS, Δ%, θ, 分选结果			
最大读数	电阻: 330000 电压: 200000	电压: 400000	电压: 800000	电压: 100000
校正	全量程内短路清零			
断线检测功能	断线检测和开路检测			
触发方式	内部触发、手动触发、远程触发			
比较器	可以同时或分别对电阻和电压进行比较, 三种比较方式: 绝对值比较 () 百分比比较 (%) 顺序比较 (SEO)			
测试端	四端测试			
电池参数	8.4V, 2200mAh 锂电池			
电池充电时间	单次持续充电时间: 最大 300Min			
电池工作时间	≥ 4 小时			
接口	内置 Mini-USB 接口 (虚拟串口); 充电接口; USB 接口;			
其它	3.5 英寸真彩 16M 色 TFT-LCD 显示; 键盘锁、数据保持功能; 背光灯调节; 自动关机;			
附件	ATL501D 开尔文测试线, ATL506B 四端测试探针, ATL105Mini-USB 通讯电缆, ATL909 充电器			