

AT686A 高压绝缘电阻测试仪

产品名称	AT686A 高压绝缘电阻测试仪
公司名称	常州安柏精密仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	安柏:安柏 型号:AT686
公司地址	江苏省常州市武进区漕溪路9号联东U谷14栋
联系电话	86-85528880 15151933116

产品详情

AT686A 高压绝缘电阻测试仪

AT686A高压绝缘电阻测试仪是采用高性能ARM微处理器控制的智能测试仪器。彩色液晶显示，首创1V~5000V任意电压输出，满足任何挑剔的要求。使绝缘电阻测量范围可达：200k-1T（105~1012），最大显示位数20000数。测试速度可达100次/秒，超高速测试为自动化生产提供了zuijia方案。定时器可以设置正计数和倒计时功能。仪器拥有分选功能，分选讯响设置，还可配备Handler接口，应用于自动分选系统完成全自动流水线测试。并可配备RS232C接口，用于远程控制和数据采集与分析。标配的USB接口可以方便的实现仪器升级。计算机远程控制指令兼容SCPI（Standard Command for Programmable Instrument可编程仪器标准命令集），高效完成远程控制和数据采集功能。

技术规格

测量参数漏电流和绝缘
电阻输出电压数控1V ~
5000VDC基本准确度<1
0G: 3% 10G: 5%
100 G: 10%测试范围2
00k-1T（105~1012
)读数20000数量程自
动和手动测试速度100
次/秒，55次/秒，3次/

秒校正全量程开路清零
显示结果直读、电流、
电阻、峰值和分选结果
充电定时器999.9s比较
器GD/NG 讯响：GD、
NG、关设置设置接口R
S-232C Handler USB电
源要求电压：198VAC
~ 240VAC 频率：50Hz
功率：最大30VA尺寸
与重量270mm(宽)x130
mm(高)x450mm (深) ，
8kg其他液晶显示，定
时器可设置正计数和倒
计时

性能特征

比较器（分选）功能
：内置30组记录，可对
被测件进行GD/NG判
断。 兼容SCPI编程规
范

应用

用于现场测试或定时
测试和破坏性试验。
测试开关设备、继电器
、马达、发电机和线缆
的绝缘电阻和泄露电流
。 光伏组件湿绝缘测
试 电子元件、设备的
绝缘电阻测量。 介质
材料和电线电缆的绝缘
电阻测量等。