

# 长盛CS9911BS程控耐压绝缘测试仪/长盛安全多用测试仪器

产品名称	长盛CS9911BS程控耐压绝缘测试仪/长盛安全多用测试仪器
公司名称	东莞市大朗万中电子仪器经营部
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:台式安规耐压测试仪 品牌:长盛
公司地址	广东 东莞市 广东省大朗镇佛子凹五区138号
联系电话	076922890669 15817555552

## 产品详情

### 长盛cs9911bs程控耐压绝缘测试仪

耐压测试 withstanding voltage						
型号	输出电压	测试电流	精确度	测试时间	频率	电弧侦测
model	output voltage	test current	accuracy	test time	frequency	arc detection
cs9911as	0.050 ~ 5.000kv(ac)	0 ~ 12.00ma(ac) cs9912as/22cs 20ma(max)	± (2%+5count)	(0.0 ~ 999.9)s	50/60hz	0 ~ 20ma(电流方式)  0 ~ 9(等级模式)
cs9912as						
cs9922as						
cs9922cs						
cs9911bs	0.050 ~ 5.000kv(ac)	0 ~ 12.00ma(ac)	± (2%+5count)	(0.0 ~ 999.9)s	50/60hz	0 ~ 20ma(电流方式)  0 ~ 9(等级模式)
cs9912bs						
cs9922s						
cs9922bs						
	0.050 ~ 6.000kv(dc)	0.050 ~ 6.000kv(dc)				
	0.050 ~ 6.000kv(dc)	cs9912bs/22bs 20ma(max)				
绝缘电阻 insulation resistance						
型号	输出电压	测试电阻	精确度	测试时间		
model	output voltage	resistancerange	accuracy	test time		
cs9922s	0.250 ~ 1.000kv(dc)	1m ~ 9.999g	± (2%+2count)	(0.0 ~ 999.9)s		
cs9922as						
cs9922bs						
cs9922cs						
性能特点						

· 创新安全防护体系 · 集ac/dc耐压、绝缘测试于一体。 · 采用dds数字信号合成技术，能产生精确、稳定、纯净、低失真的正弦波信号。 · 可调高压上升、下降时间，可适应不同测试对象要求。 · 具有两种电弧侦测方式可供选择：电流方式、等级方式。 · 测试结果可同步保存，支持详细完整的统计操作。 · 具有双频综合测试，频率范围50hz、60hz · 具有开路、短路侦测功能。 · 人性化的操作界面、支持数字按键直接输入，拨盘输入、操作更简捷、准确。 · 完备的操作帮助提示，可有效提高用户使用效率。 · tft真彩液晶显示，测量结果更清晰，信息量更多。 · 测试步、系统状态信息同步显示，便于在测试时了解测试步骤的详细信息及系统状态。 · 支持字符型文件名的输入，文件名最大长度为12个字符。 · 支持文件和测试步新建、删除、跳转等多种快捷操作，方便对测试文件的管理。 · 支持系统运行日志，记载仪器的开机时间、总运行时间、测试次数等参数，方便于用户了解仪器运行信息。 · 中英文双语操作界面，适应不同用户的需求。 · 支持大容量存储，可支持50(文件)\*40(测试步)、25\*80、10\*200、5\*400的文件组织格式，适用于不同的测试应用要求。 · 支持键盘锁操作，防止无关人员修改测试参数。 · 支持多路扩展模块，可扩展8、16、32、64路扫描（选配）。 · 交流耐压测试最小分辨率0.1ua、0.1v，直流耐压测试最小分辨率0.01ua、0.1v，绝缘电阻测试最小分辨率0.001m 、0.1v。 · 支持rs232/rs485、plc、gpib、usb、以太网、打印口等多种通信接口。

## 产品附件

随机附件      cs26009-1      cs26009-2  
cs26009-3    cs26031-1    选配附件    cs26023-1

长盛仪器、创新、精致、卓越--与众不同。

本产品的加工定制是否，类型是台式安规耐压测试仪，品牌是长盛，型号是CS9911BS，测量范围是0.050 ~ 5.000kV(AC)，测量精度是±(2%+5count)，电源电压是220(V)，尺寸是355mm×133mm×475mm(mm)，用途是产品多用耐压测试仪器