

南京长盛交直流自动绝缘耐压测试仪CS2676EN

产品名称	南京长盛交直流自动绝缘耐压测试仪CS2676EN
公司名称	深圳市宝安区新安艾图电子经营部
价格	面议
规格参数	类型:便携式安全仪器 品牌:长盛
公司地址	中国 广东 深圳 宝安区 宝安赛格电子城2D09
联系电话	86 0769 83262722 18938072859

产品详情

主要特色

具有安全防电墙功能，能检测输入电源是否正确；可避免因输入电源接法错误而使操作者触电。直流耐压及绝缘电阻测试完成后，测试仪能在0.2秒的时间内把被测件上的电量泄放完，可避免操作者触电。具有电流下限报警功能，在测试时可防止测试线开路对元器件造成的误判。测试仪的高压输出具有过零启动输出和过零关断功能。

全新的安全性设计，保护操作者及被测件的安全。具有安全防电墙功能，能检测输入电源是否正确；可避免因输入电源接法错误而使操作者触电。直流耐压及绝缘电阻测试完成后，测试仪能在0.2秒的时间内把被测件上的电量泄放完，可避免操作者触电。具有电流下限报警功能，在测试时可防止测试线开路对元器件造成的误判。测试仪的高压输出具有过零启动输出和过零关断功能。增强型高压指示功能：任何状态下端口有高压输出，指示灯即亮，对操作者起到警示和保护作用。采用Vfd（荧光数码）实时显示各种参数及各种测试状态显示醒目、美观操作简便。测试仪可自动保存设置参数，掉电不丢失。可设定单一测试模式或者各种组合自动测试模式。可单独设置交流耐压、直流耐压及绝缘电阻的测试时间。标配plc接口。测试速度快、测量准确。设定组合测试模式，不用切换高压输出端口，测试仪即可自动完成耐压、绝缘电阻的测试，节约了测试时间。绝缘电阻可自动/手动换挡。独创的电流检测电路设计，可保证高电压、小电流测量的准确度。

型号	cs2676n	cs2676an	cs2676dn	cs2676en
耐压 输出电压(kv)	(0-5.000/5.000)	(0-5.000)(ac)		(0-5.000/5.000)(ac/dc)

	(ac/dc)			
输出电流(ma)	(0 ~ 20/10)(ac/dc)	(0 ~ 20)(ac)	(0 ~ 99.99)(ac)	(0 ~ 99.99/20.00)(ac/dc)
变压器容量	100va		500va	
精确度	± (2%+2个字)			
绝缘电压范围(v)	250/500/1000			
电阻范围(m)	1-9999			
精确度	± (5%+5个字)			
外形尺寸	宽 × 高 × 长 = 320mm × 150mm × 380mm			
重量(约)	14kg			

名称	型号	图片	类型
程控高压测试棒	cs26009-1		标配
程控高压测试夹	cs26009-2		标配
程控电流测试夹	cs26009-3		标配
电源线	cs26031-1		标配
数据连接线	cs26023-1		选配
耐压点检盒	cs26032		选配

本产品的加工定制是否，类型是便携式安全仪器，品牌是长盛，型号是CS2676EN，测量范围是(0-5.000/5.000)AC/DC，测量精度是 $\pm(2\%+2\text{个字})$ ，电源电压是250/500/1000 (V)，尺寸是320mm × 150mm × 380mm (mm)，用途是绝缘耐压电阻