



WD2678X 接地电阻测试仪

技术规格书

名称	接地电阻测试仪	型号	WD2678X																																																								
单位	台	生产厂家	无锡金万达高科太阳能电子有限公司																																																								
产品特点	<ul style="list-style-type: none"> ■ 四端测量法，消除接触电阻影响，测量电气设备内部接地电阻。 ■ 按照 GB、IEC、ISO、BS、UL、JIS 等国际国内的安全标准而设计。 ■ 供电电压要求不高，测量精度高，速度快，使用方便特别适用于要求高的实验室和自动检测线上使用。 ■ 断路报警选择功能(即开路报警)可以方便地知道仪器是否工作在正常测试状态。 ■ 采用三位半数字显示，读数方便，采用优化设计，整机具有极高的可靠性和稳定性。 																																																										
主要参数	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>产品名称</td> <td>接地电阻测试仪</td> <td>型号</td> <td>WD2678X</td> <td>产品价格</td> <td></td> </tr> <tr> <td>制作方式</td> <td colspan="2">4端测试法</td> <td>检测范围</td> <td colspan="2">测量电气设备内部的接地电阻</td> </tr> <tr> <td>相数</td> <td>1Φ2W</td> <td>电压/频率</td> <td>220V±10%/50HZ±10%</td> <td>输入方式</td> <td>带保险盒插座标配AC220 10A电源线</td> </tr> <tr> <td colspan="6">工作回路</td> </tr> <tr> <td>测量电压</td> <td>≤6V AC</td> <td>测度时间</td> <td>0-99s (连续可调)</td> <td>过流报警值</td> <td>>30A AC</td> </tr> <tr> <td>测试范围</td> <td colspan="5">0-200mΩ(15A)精度: ±5%/0-200mΩ(10A)精度: ±5%</td> </tr> <tr> <td>报警电阻值</td> <td colspan="5">0-200mΩ(AC 15A)连续可调 精度: ±5%/200-600mΩ(10A)连续可调 精度: ±5%</td> </tr> <tr> <td>绝缘电阻</td> <td colspan="2">AC/DC输入对机壳20M 500VDC</td> <td>耐压</td> <td colspan="2">AC/DC输入对机壳1500VAC1分钟</td> </tr> <tr> <td>保护/冷却</td> <td>3A保险丝/自然风冷</td> <td>运行环境 (温度)</td> <td>0-40℃ (-20+50℃需定制)</td> <td>运行环境 (环境)</td> <td>10%-90%RH(不结露)</td> </tr> </table>					产品名称	接地电阻测试仪	型号	WD2678X	产品价格		制作方式	4端测试法		检测范围	测量电气设备内部的接地电阻		相数	1Φ2W	电压/频率	220V±10%/50HZ±10%	输入方式	带保险盒插座标配AC220 10A电源线	工作回路						测量电压	≤6V AC	测度时间	0-99s (连续可调)	过流报警值	>30A AC	测试范围	0-200mΩ(15A)精度: ±5%/0-200mΩ(10A)精度: ±5%					报警电阻值	0-200mΩ(AC 15A)连续可调 精度: ±5%/200-600mΩ(10A)连续可调 精度: ±5%					绝缘电阻	AC/DC输入对机壳20M 500VDC		耐压	AC/DC输入对机壳1500VAC1分钟		保护/冷却	3A保险丝/自然风冷	运行环境 (温度)	0-40℃ (-20+50℃需定制)	运行环境 (环境)	10%-90%RH(不结露)
产品名称	接地电阻测试仪	型号	WD2678X	产品价格																																																							
制作方式	4端测试法		检测范围	测量电气设备内部的接地电阻																																																							
相数	1Φ2W	电压/频率	220V±10%/50HZ±10%	输入方式	带保险盒插座标配AC220 10A电源线																																																						
工作回路																																																											
测量电压	≤6V AC	测度时间	0-99s (连续可调)	过流报警值	>30A AC																																																						
测试范围	0-200mΩ(15A)精度: ±5%/0-200mΩ(10A)精度: ±5%																																																										
报警电阻值	0-200mΩ(AC 15A)连续可调 精度: ±5%/200-600mΩ(10A)连续可调 精度: ±5%																																																										
绝缘电阻	AC/DC输入对机壳20M 500VDC		耐压	AC/DC输入对机壳1500VAC1分钟																																																							
保护/冷却	3A保险丝/自然风冷	运行环境 (温度)	0-40℃ (-20+50℃需定制)	运行环境 (环境)	10%-90%RH(不结露)																																																						
保修期	1 年	维修方式																																																									