

### ZX38D 交直流标准电阻箱规格特点

- \* 测量范围：0~111111Ω
- \* 零位电感：<1mH
- \* 最小步进值：0.01Ω
- \* 交直流标准电阻箱外形尺寸：320×280×170（mm）
- \* 零位电阻：≤0.03Ω
- \* 质量（重量）：约4Kg
- \* 额定功率：0.5W

### ZX38D 交直流标准电阻箱主要技术指标

进位盘（Ω） Dial ohm	10K	1K	100	10	1	0.1	0.01
准确度等级 Accuracy	0.1	0.1	0.1	0.2	1	2	5
额定电流（A） Rated current	0.005	0.015	0.05	0.15	0.5	0.5	0.5
时间常数（10-8S） Time constant	<100	<10	<10	<10	<10	<100	-

直流电阻器 HY9961 型系列直流电阻器是根据用户特殊需要而研制的协议产品。每个仪器由一个精密开关和多个精密电阻元件组合而成，以四端钮方式从接线柱引出，适合对数字式和模拟式电阻仪表进行校验。

直流电阻器（mΩ）具有开路 and 短路校验功能。可对被检仪器的零位和开路特性进行检验。

直流电阻器（mΩ）具有精度高、\*稳定性好、体积小、携带方便等特点。

### HY9961 直流电阻器（mΩ）主要技术指标

类型	温度范围	准确度等级
HY9961-3	10mΩ、19.8 mΩ、20 mΩ、30 mΩ	0.2
	50 mΩ、100 mΩ、150 mΩ、198 mΩ、200 mΩ、300 mΩ、400 mΩ、500 mΩ	0.1

标称功率：0.2W

外型尺寸：165×82×70（mm） L×W×H

质量（重量）：400~800g\*

尊敬的用户：感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有高压测量仪，高压绝缘垫，高压核相仪，继电保护测试仪，耐电压测试仪价格，便携式直流高压发生器，变频串联谐振耐压试验设备等，您如果对我们的产品有兴趣，咨询。谢谢！！