

DBM-9001回路电阻测试仪

产品名称	DBM-9001回路电阻测试仪
公司名称	湖北电保姆电力自动化有限公司
价格	.00/个
规格参数	湖北电保姆:测试电流100A、200 9001:输出电压：zui大5V 武汉:准确度：0.5% ± 0.5
公司地址	武汉市东湖高新技术开发区光谷大道58号关南福星医药园3栋3层08号
联系电话	15002758256 17786409580

产品详情

产品简介

断路器（以下简称开关）导电回路的导电性能的好坏，对保障开关的安全运行具有重要作用。导电性能的优劣可以通过导电回路电阻的大小反映出来。因此IEC标准及制造厂都规定应测量回路电阻，并且对各种形式的开关的回路电阻有明确规定指标。一般过去使用双臂电桥。由于电桥的电压，电流都比较小，当开关的动静触头之间有杂质或表面有氧化等，测试的数据分散性就较大。同时电桥的抗干扰性差，因此国家标准规定必须使用100A以上直流电流进行测试。DBM-9001回路电阻测试仪是我公司为适应GB50150-2006和DL/T 845.4-2004规程要求开发的测试仪器，广泛适用于各种电器开关的接触电阻、回路电阻及电缆电线、焊缝接触电阻的测量。

性能特点

1、测试电流大，完全符合有关测试接触电阻的国家标准要求。2、测试电流来自高精度的100A/200A开关式恒流电源，无需人工调节，测试迅速准确。3、采用四端子接线法，有效地排除了测试线电阻对测试结果的影响。4、测试速度快，USB接口可与PC机连接，上传试验数据。5、长时间工作，设有过热保护电路，仪器可靠稳定。6、操作简便，重量轻。

产品参数

1、测试电流：

型号	测试电流
DBM-9001	50A、100A
DBM-9002	100A、200A

2、测量范围：

型号	测试电流	测量范围
DBM-9001	50A	1-3000 μ
	100A	
DBM-9002	50A	
	100A	
	150A	
	200A	

3、最小分辨率：0.01 μ 4、准确度：0.5% \pm 0.5 μ 5、输出电压：最大5V6、工作方式：约30秒自动停止7、电源：AC220V \pm 10% 50Hz8、消耗功率：

型号	功率
DBM-9001	500W
DBM-9002	1000W

9、使用温度：-20 ~ 40 10、相对湿度：80%RH，不结露11、重量：

型号	重量
DBM-9001	5 kg
DBM-9002	6 kg