

MS-5XX 系列 直流电阻测试仪

仪器外观	规格	功能特点
	MS-505R 5A	最大输出电流 5A， 测量范围：0.5mΩ-20KΩ，110KV 等级以下适用。 65K 真彩色液晶，自带万年历时钟和掉电存储， 可存储测试数据,配备 RS232、USB 接口，打印功能，
	MS-510R 10A	六个电流档位，最大输出电流 10A， 测量范围：0.2mΩ-50KΩ 65K 真彩色液晶，自带万年历时钟和掉电存储， 可存储测试数据，具有温度换算功能， 配备 RS232 和 USB 接口，具有打印功能，
	MS-520 20A	最大电流 20A，输出电压 20V， 测量范围 100μΩ-20KΩ， 最小分辨率可达 0.1μΩ，精度± 0.2%。 配备 RS232 和 USB 接口，打印输出
	MS-540 40A	最大电流 40A， 测量范围 50μΩ-20KΩ， 最小分辨率可达 0.1μΩ， 精度± 0.2%。 配备 RS232 和 USB 接口，打印输出
	MS-510D 双通道 10A	高压侧输出最大电流 10A，设有 6 个电流档， 低压侧输出最大电流 20A，设有 4 个电流档， 测量范围：高压侧 0.5mΩ-20KΩ,低压侧 100μΩ-4Ω，精 度± 0.2%中英文可切换。
	MS-520D 双通道 20A	高压侧输出最大电流 5A，设有 5 个电流档， 低压侧输出最大电流 20A，设有 4 个电流档， 测量范围：高压侧 1mΩ-20KΩ,低压侧 100μΩ-4Ω，精度 ± 0.2%，中英文可切换。
	MS-510S 三通道 10A	既可以三相同步测量，也可以按传统方式单通道测量， 输出电流:自动选择电流（最大 20A） 量程范围 0~100Ω，准确度：0.2%± 2， 最小分辨率 0.1μΩ
	MS-520S 三通道 20A	电流：三相测试：2*10、2*5A、2*2A 单相测试：20A/10A、2A。 测量范围：三相测试：500uΩ~2.5Ω 单相测试：250uΩ~10Ω。

采用高频开关双电源，双通道测量，用于变压器温升试验,高低压同测