

AR907+ 数显高压兆欧表绝缘电阻测试仪

产品名称	AR907+ 数显高压兆欧表绝缘电阻测试仪
公司名称	杭州胜利电子仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 类型:兆欧表 品牌:SMART/希玛
公司地址	拱墅区登云路639号（杭州电子市场2B129号）
联系电话	057188009346 15988155981

产品详情

数字兆欧表/绝缘电阻测试仪ar-907+

产品特点

绝缘电阻测试仪，通常被称为兆欧表或高阻计，广泛用于测量发电机、马达、电源变压器、配线、电器和其它电气装置（如控制、信号、通信和电源的电缆）的绝缘电阻。它们往往被用于例行维护程序中来自指示电机在数月或数年内绝缘电阻的变化。绝缘电阻发生大的变化，就可能预示着潜在的故障。所以，就需要对兆欧表进行定期校准，以确保仪表本身没有随时间发生变化。

技术参数	
输出电压	50v/100v/250v/500v/1000v
测量范围	50v:0.0~99.9m 100v:0.0~199.9m 250v:0.0~499.9m 500v:0.0~999m 1000v:0.0~19.9g
精确度	$\pm 5\%rdg \pm 5dgt$

ac/dc电压测试	30~600v
分辨率	1.0v
过载保护	ac 1200v/10秒
耐电压	ac 8320v/5秒
绝缘阻抗	1000m
最大短路电流	1.3ma
lcd背光	有
工作环境	0~50
存储温度	-20~70
包装规格	
电源	aa*6电池
产品净重	330g
产品尺寸	173*101*55mm
包装方式	背包包装
标准外箱容量	12pcs
标准外箱尺寸	46.5*38*22cm
标准外箱毛重	11kg

本产品的加工定制是否，类型是兆欧表，品牌是SMART/希玛，型号是AR907+，测量范围是50V:0.0~99.9M 100V:0.0~199.9M 250V:0.0~499.9M (M)，电源是1.5x6V电池，测试电压是50V/100V/250V/500V/1000V (V)，精度是 $\pm 5\%rdg \pm 5dgt$ ，重量是0.955 (kg)，尺寸是174x125x69mm，规格是AR907+