****10KV数字智能型兆欧表****产品特点

****10KV数字智能型兆欧表****采用嵌入式工业单片机实时操作系统，数字模拟指针与数字段码显示完美结合，该系列表具有多种电压输出等级（250V、500V、1000V、2500V、5000V、10000V）、容量大、抗干扰强、模拟指针与数字同步显示、交直流两用、操作简单、自动计算各种绝缘指标（吸收比、极化指数）、各种测量结果具有防掉电功能等特点。是测量大容量变压器、互感器、发电机、高压电动机、电力电容、电力电缆、避雷器等绝缘电阻的理想测试仪器。

****性能特点：****

△　****10KV数字智能型兆欧表****适用于变压器、电机、电缆、开关、高压电容器等各种电器设备及绝缘材料的绝缘电阻、吸收比（R60S/R15S）和极化指数（R10min/R1min）的测量。适合电厂、变电站及大型厂矿企业用于各种电器设备的保养、维修、试验和检定。  
△　仪器采用微型计算机技术和优良的集成电路器件进行全数字化的自动测试、计算与LCD显示。  
△　两种测试电压，测试范围高。  
△　数字显示绝缘电阻（RX）、吸收比（KX）和极化指数（PI）的测试结果。  
△　交电电流大，可对容性负载快速充电。  
△　具有极好的抗干扰性，读数稳定可靠。  
△　可靠的保护功能，实验中因容性负载击穿放电时，仪器不受损伤。

****10KV数字智能型兆欧表技术指标：****

△　吸收比测量范围：  
KX=R1min/R1.5S≤19.9  
△　极化指数测量范围  
PI=R10min/R1min≤19.9  
△　电源：机内装置全密封免维护铅蓄电池：6V/4.0Ah两节，充电时用AC220V±10%经电源线输入。  
△　功耗：约5W  
△　外型尺寸：240mm×170mm×120mm  
△　重量:3kg

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 额定电压 | 10KV | 5KV |
| 电压精度 | 100MΩ负载时为额定电压±5% | |
| 测量范围（GΩ） | 0.01-999.9 | 0.01-500 |
| 测量精度（GΩ） | 0.01-<0.1±20%    0.1-<200±5% 200-<500±10%    500-999.9±20% | 0.01-<0.1±20%    0.1-<100±5% 100-<200±10%    200-500±20% |
| 短路电流 | ≥3mA(5mA) | ≥1.5mA(3mA) |

尊敬的客户：

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[大电流发生器生产厂家](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=449" \t "_blank)，[耐电压测试仪](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=444" \t "_blank)，[直流高压发生器](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=442" \t "_blank)，[直流电阻测试仪](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=408" \t "_blank)，[真空滤油机生产厂家](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=484" \t "_blank)等等的介绍，您如果对我们的产品有兴趣，欢迎来电咨询。谢谢!