

EN 61326-1
EN 61326-2-2

UT705系列

行业应用

适合应对粉尘污染严重、无法避免淋水、溅雨、需要爬高作业等恶劣的工作环境。

标准包装配件



UT705是一款高性能、高精度手持式校正仪。可用于回路校准、维修。具有达到0.02%的高精度的直流电流，变送器模拟电流输出，直流电压、直流电流及环路电流测量功能。具有自动步进和自动斜坡功能，25%步进功能可用于快速线性度检测。

- 测量功能:直流电压、直流电流、24mA回路电流;
- 输出功能:直流电流, 模拟变送器、24V回路电源;
- 测量和输出的基本精度达0.02%;
- 提供24V回路电源给变送器供电, 并同时进行了毫安测量;
- 直流电流输出时, 可提供25%和100%的手动步进、自动步进及自动斜坡的输出功能;
- CE (EMC、ROHS) 认证标准;

技术指标

测量功能	量程	基本精度
直流电压	30.00V	±(0.02+2)
直流电流	24mA	±(0.02+2)
环路电流	24mA	±(0.02+2)
输出功能		
直流电流	24mA	±(0.02+2)
变送器模拟电流	24mA	±(0.02+2)
AMF		✓
背光		✓
自动关机		✓
低电量提示		✓
跌落测试		✓

基本参数

机身颜色	红色+灰色
LCD尺寸	96mm×193mm×47mm
机身重量	410g
标准包装	彩盒、说明书、布包、表笔、保修卡、电池
标准外箱数量	24台
标准外箱尺寸	440mm×400mm×355mm
标准外箱毛重	19Kg

手持万用表

台式万用表

数字钳形表

电力工具

红外测温仪

环境测试表

电力测试表

附件测试工具

网络/线缆测试工具

校准仪

配件