

testo 760-3万用表

产品名称	testo 760-3万用表
公司名称	北京亿赛得科技发展有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:testo 型号:testo 760-3万用表 功能:testo 760-3
公司地址	北京市西城区
联系电话	010-66189322 13520573897

产品详情

testo 760-3万用表

具备真有效值电压及电流测量

具备微电流的测量功能，电流测试 小量程可至0.1A

大量程的电压，电容，频率参数

内置TRMS真有效值测量芯片，支持微电流测量和温度测量。

testo760-3是一款工业级数显真有效值万用表，电压量程至1000V，频率量程至60MHz，大电容测量量程，满足您的测量需求。

产品描述

testo760-3是一款适用于工业应用的数显真有效值万用表，用于可靠地完成各项电气测量任务。testo760-3数显真有效值万用表可测量的电压可至1000V，频率达到60MHz，电容达到60,000F，可满足工业应用的测量需求，如大型电气系统的故障排除。另外，仪器还具备温度测量功能，可单独选配温度测量探头及探头适配器同时提供温度数据。

产品包含

TRMS 万用表 testo 760-3，包括电池、1 组测量导线 (0590 0010)、校准记录和操作说明。

技术规格	Type K (NiCr-Ni)	-20 ~ +500 ° C
测量精度		± 1 ° C (0 ~ +100 ° C)
分辨率		0.2 ° C
量程电压		0.1 ~ 1000 V
分辨率		max. 0.1 mV
精度		± (0.8 %测量值 + 3 Digit)
量程电压		0.1 mV ~ 1000 V
分辨率		max. 0.1 mV
精度		± (1.0 %测量值 + 3 Digit)
量程电流		0.1 µ A ~ 10 A
分辨率		max. 0.1
精度		± (1.5 %测量值 + 5 Digit)
量程电流		0.1 µ A ~ 10 A
分辨率		max. 0.1 µ A
精度		± (1.5 %测量值 + 5 Digit)
电阻		0.01 ~ 60.00 兆欧姆
精度		± (1.5 %测量值 + 3 Digit)
分辨率		max. 0.01 nF
量程		0.001 nF ~ 60000 µ F
精度		± (1.5 %测量值 + 5 Digit)
分辨率		max. 0.1 Hz
量程		0.001 Hz ~ 60.00 MHz
精度		± (0.1 %测量值 + 1 Digit)
操作湿度		0 ~ 80 %RH
重量		340 g
尺寸		167 x 85 x 45 mm
操作温度		-10 ~ +50 ° C
Product colour		Black
可连接的探头		1 x temperature probe (adapter required for type K thermocouples)
防护等级		IP64
标准		EN 61326-1; EN 61010-2-033; EN 61140
电池类型		3 AAA 充电池
显示屏类型		LCD (Liquid Crystal Display)
显示屏尺寸		2行
数据传输		4 measuring jacks
存放温度		-15 ~ +60 ° C
过压		CAT IV 600V; CAT III 1000V
授权		CE; CSA
Internal_resistance		11 兆欧姆 (AC / DC)
仪器测试		是
通断测试		是
电流测量探头		是
显示背光		是
保持		是
*大/小		是
温度测量接口		是
真有效值		是
低通滤波器		是
占空比测量		是
显示数值		6,000

微安电流量程
自动检测测量参数

是
是