

EX205T & EX210T 真有效值万用表



两个型号都是自变换量程真有效值仪表，在测量失真波形时，可提供更准确的读数。EX210T 带有内置式红外测温计，可快速进行非接触式温度测量。



特点

- 真有效值可在测量失真波形时获得更精确的数值。
- 已获得专利的红外测温计带有激光指示器，可以 4:1 的距离与目标比例定位热点（型号 EX210T 除外）
- 2000 计数的背光双色大尺寸 LCD 显示屏，显示数字易于读取
- 电量低时，偏差不超过 0.1 μ A
- Max Hold（最大值保持）
- 过流保护
- 自动关机和数据保持功能
- 带有测试导线和 9 V 电池，装备齐全

规格	量程	最大分辨率
交流电压	600 V	0.1 mV
直流电压	600 V	0.1 mV
基本精确度 (VDC)	$\pm 0.5\%$	
交流电流	10 A	0.1 μ A
直流电流	10 A	0.1 μ A
电阻	20 M Ω	0.1 Ω
红外温度（仅限 EX210T）	-5 至 446° F / -20 至 230° C	0.1°
导通性/二极管	是	
尺寸	5.8x2.9x1.6" (147x76x42 mm)	
重量	9.17 oz (260 g)	

订购

- EX205T..... 真有效值自变换量程万用表
 EX205T-NIST... EX205T 获得 NIST 可追踪的精度认证书
 EX210T..... 真有效值自变换量程万用表 + 红外测温计
 EX210T-NIST... EX210T 获得 NIST 可追踪的精度认证书



EX205T UPC 代码: 793950782057
 EX210T UPC 代码: 793950392119