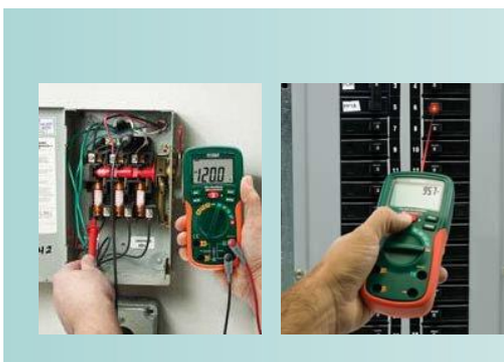


EX205T & EX210T True RMS マルチメーター



EX205T, EX210T両方のモデルがアベレーシングTrue RMSメーターで歪んだ波形の測定時にもより良い精度を提供しています。EX210Tは内蔵赤外線温度計が付いていて非接触で素早く温度計測も行えます。



機能:

- ~ 歪んだ波形が測定された時に精度向上のための True RMS[真実効値]
- ~ 特許取得の4:1 距離/ターゲット比とレーザー・ポインタを持った内蔵赤外線温度計 (EX210T モデルのみ)
- ~ 2000 カウントの見やすい大型バックライト・デュアルLCD
- ~ 0.1 μ Aの分解能で低電圧能力
- ~ Maxホールド
- ~ 入力ヒューズ保護
- ~ オートパワーオフとデータホールド
- ~ テスト・リードと9Vバッテリー

スペシフィケーション	範囲	最大分解能
AC 電圧	600V	0.1mV
DC 電圧	600V	0.1mV
基本精度 (VDC)	$\pm 0.5\%$	
AC 電流	10A	0.1 A
DC 電流	10A	0.1 A
抵抗	20M	0.1
IR Temperature (EX210T only)	-20 to 230°C / -5 to 446°F	0.1°
導通 / ダイオード	Yes	
寸法	147x76x42mm	
重さ	260g	

Ordering

- EX205T True RMSアベレーシング・マルチメーター
- EX205T-NIST EX205T NISTトレーサビリティ校正付き
- EX210T True RMSアベレーシング・マルチメーター + IR温度計
- EX210T-NIST EX210T NISTトレーサビリティ校正付き

