

## 600A True RMS クランプ・メーター + NCV

統合された非接触電圧ディテクター  
テストの前にライブ電線の状態を素早くチェック  
True RMS と 60A と 600A 電流範囲

### 機能:

- 非正弦波を正確に読み取るための True RMS
- LEDアラート付き内蔵非接触電圧ディテクター
- 500MCMまでのコンダクターのための40mm JAWサイズ
- 6000カウント, バックライトLCD表示
- マルチメーター機能を含む
- Model MA640 はDC電流を測定
- キャパシタンス・ゼロとオフセット調節のための相対モード
- Data Hold, MIN/MAX, Auto Power Off
- テスト・リード, 汎用目的 Type K ビード・ワイヤ温度プローブ, 9Vバッテリーとキャリング・ケース



Model MA620

Model MA640



LEDアラート付き非接触電圧ディテクター



#### オプション

MA620-K 工業用マルチメーター/クランプ・メーター・テスト・キット, 又は,  
MA640-K 位相回転/クランプ・メーター・テスト・キットもご覧下さい

スペシフィケーション	レンジ	最大分解能	基本精度 (% readings+digits)
ディスプレイ・カウント	6000		
AC 電流 (True RMS)	60.00A, 600.0A	0.01A	±(2.8% + 8d)
DC 電流 (MA640 のみ)	60.00A, 600.0A	0.01A	±(2.8% + 8d)
AC 電圧 (True RMS)	6.000V, 60.00V, 600.0V	0.001V	±(1.8% + 8d)
DC 電圧	600.0mV, 6.000V, 60.00V, 600.0V	0.1mV	±(1.5% + 2d)
抵抗	600.0, 6.000k, 60.00k, 600.0k, 6.000M, 60.00M	0.1	±(1.0% + 4d)
周波数	10Hz to 10kHz	0.01nF	±(3.0% + 5d)
キャパシタンス	40.00nF, 400.0nF, 4.000µF, 40.00µF, 400.0µF, 4000µF	0.01nF	±(3.0% + 5d)
温度	-20 to 760°C (-4 to 1400°F)	0.1°	±(3% + 5°C/9°F)
デューティサイクル	0.5 to 99.0%	0.1%	±(1.2% + 2d)
ダイオード	はい		
導通	はい		
寸法	232x77x39mm		
重さ	271g		

### Ordering Information:

MA620 .....600A True RMS AC クランプ・メーター + NCV  
 MA620-NIST ....600A True RMS AC クランプ・メーター + NCV w/NIST カリブレーション・トレーサビリティ  
 MA640 .....600A True RMS AC/DC クランプ・メーター + NCV  
 MA640-NIST ....600A True RMS AC/DC クランプ・メーター + NCV w/NIST カリブレーション・トレーサビリティ

