



# DMT-4010RMS

Order No.: 0292020

**Price upon request**

## PRODUCTINFOS

### Multimètre digital

pour utilisation professionnelle

- Procédé de mesure True RMS
- Protégé contre la poussière et l'eau, classe IP67 avec des prises de mesure cachées
- Plages automatiques pour des mesures plus rapides
- Résolution, 4000 digits
- Affichage par bargraphe supplémentaire
- Mesure de tension jusqu'à DC/~ 1000 V
- Mesure de courant jusqu'à DC/~ 10 A
- Mesure de fréquence jusqu'à 10 MHz
- Mesure de résistance jusqu'à 40 M $\Omega$
- Mesure de capacité jusqu'à 40 mF
- Plage température -20 °C à +760 °C
- Test sonore de passage
- Test de diodes
- Gel des données
- Peak Hold
- Enregistrement valeur minimale et valeur maximale

- Ecran LCD avec éclairage arrière-plan commutable
- Déconnexion automatique
- Protégé contre les surcharges
- Livré avec cordons de mesure et sacoche de protection

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

### DMT-4010RMS

Affichage	LCD 21 mm, 3 3/4 digits affichage par bargraphe
Sélection fonctionnement	automatique, manuel
Tension	5 plages DC 400 mV-1000 V ~ 400 mV-1000 V
Courant	5 plages DC 400 $\mu$ A-10 A ~ 400 $\mu$ A-10 A
Résistance	6 plages 400 $\Omega$ -40 M $\Omega$
Fréquence	4 plages 4 kHz - 10 MHz
Capacité	8 plages 4 nF-40 mF
Température	1 plage -20 °C à +760 °C -4 °F à +1400 °F Sonde type K
Température fonc.	-10 °C à +50 °C
Dimensions	83 x 180 x 54 mm avec sacoche caoutchouc
Poids	430 g
Alimentation	bloc 9 V (non livrée)
Particularités	Peak, Min/Max, Hold, IP67