



900TDR

FINEST[®]

MESUREUR DE LONGUEUR DE CÂBLES

- Sélection automatique de la gamme pour câble d'alimentation, câble TV, câble LAN, câble de téléphone, distance jusqu'à un court-circuit ou une rupture
- 39 câbles de réseaux préprogrammés
- Possibilité de programmer 20 câbles spécifiques
- Mesure jusqu'à 3000 m
- Degré de protection IP 42



900TDR

Gamme	3m~100m 100~3000m	2,0%+100m
V.O.P. (vitesse de propagation)	1-99%	
Impédance de sortie automatique	25, 50, 75, 100, 125, 150 Ω	
Dimensions	235 x 100 x 44 mm (L x La x P)	
Poids	450 g	
Normes applicables	IEC61010-1 et directives EMC	
Accessoires	Adaptateur pour pinces crocodile AC9, piles LR6 AA x4 et étui souple	
Options	Adaptateur pour R645 (TDR MBF 45)	



CLT1000

TURBO

MESUREUR DE LONGUEUR DE CÂBLES

- Afficheur TFT couleur
- Auto zéro et sélection automatique de la gamme
- Mesure la vitesse de propagation (V.O.P.) d'un câble
- Mémoire: 99 données



CLT1000

Gamme minimale	Deux conducteurs ou câble coaxial >5m, câble unique >10m
Gamme maximale	Dépend de la V.O.P. du câble 3,0km @V.O.P. ≤99,9%, 2,4km@V.O.P. ≤80,0%, 2,0km@V.O.P. ≤66,0%, 1,5km@V.O.P. ≤50,0%
Précision	±(2%aff. +10cm) <100m, ±(2%aff. +20cm) ≥100m
Résolution	0,01m < 100m, 0,1m ≥100m
Impédance de sortie	Automatique
Mémoire	99 mesures
Mémoire câbles	20 standard, 99 à ajouter soi-même
Dimensions	152 x 61 x 34 mm (L x La x P)
Poids	230 g
Accessoires	Câble USB, CD, piles AA x 2, sacoche