

## / TDR1000/3P

Echomètre de poing



Voir la fiche technique en ligne



### / Normes

CEI 61010-1 (lorsque l'appareil est utilisé avec cordons protégés)

### / Utilisation

Echomètre portable pour localiser les défauts sur les câbles métalliques.

### / Caractéristiques

Résolution de 10cm et portée de 5km en fonction du type de câble et de la vitesse de propagation sélectionnée. Il s'adapte à tout type de câble grâce à l'impédance sélectionnable (25, 50, 75, et 100 $\Omega$ ) et au réglage de la vitesse de propagation de 0,2 à 0,99.

- Réglage AUTO : toujours prêt
- Impulsion hyper courte : défauts proches
- Fonction HOLD : comparaison des traces
- Étanchéité IP54
- Compatible avec tout câble multi paires

Accessoires inclus : Sacoche, jeu de cordons avec pinces miniatures, manuel utilisateur sur CD.

**Plus produit**

Simple d'utilisation grâce à son bouton de navigation  
Hyper compact