

# PSIBER CableTool Testeur de câbles

<b>Numéro d'article</b>	24.01.0028
<b>Constructeur</b>	Psiber Data Systems
<b>Référence constructeur</b>	CT 50
<b>EAN (pièce unique)</b>	0610098410997



Mesure de longueur pour tout type de câbles

Le CableTool est un appareil servant à mesurer la longueur des câbles tels que les câbles réseau, d'antenne, de données ou électriques.

La fonction "réflectomètre" ("Time Domain Reflectometer") détermine la longueur totale du câble ou la distance jusqu'à la source d'erreur (coupure, court-circuit...).

La fonction voltmètre permet également de déterminer les lignes actives ainsi que la tension y circulant.

Le CableTool dispose en plus d'une fonction de recherche de câbles. Une tonalité est émise le long du câble de manière à le situer grâce à un détecteur.

- Réflectomètre cuivre (TDR) jusqu'à 700m
- Mesure la longueur des câbles ainsi que la distance jusqu'à la source d'erreur
- Voltmètre intégré
- Mesure des longueurs des lignes de type électrique, antenne et réseau
- Comprend: Testeur, 2 câbles de test avec pince crocodile, sacoche, 4 piles AA

## Caractéristiques techniques

Constructeur	Psiber Data Systems
Groupe de produits	Testeur
Types de produits	Testeur de câbles
Comprend	Testeur, 2 câbles de test avec pince crocodile, sacoche, 4 piles AA

---

Hauteur	240 mm
---------	--------

Largeur	170 mm
---------	--------

Profondeur	70 mm
------------	-------

Poids	0.6 kg
-------	--------

Hauteur du colis	90 mm
------------------	-------

Largeur du colis	180 mm
------------------	--------

Profondeur du colis	270 mm
---------------------	--------

Poids du paquet	0.567 kg
-----------------	----------