

En tant que distributeur officiel des testeurs de réseau de téléphonie mobile ENQT en Suisse, nous pouvons proposer à nos clients la gamme complète d'ENQT. En font partie les modèles testeur de réseau «LTE», «M1», «NB IoT» et «WMR». N'hésitez pas à demander un conseil personnalisé à nos spécialistes.

### Testeur de réseaux mobiles

Pour éviter les pannes et les coupures de réseau des appareils de communication, il est recommandé d'effectuer au préalable un **test détaillé des réseaux de téléphonie mobile disponibles sur place**. C'est précisément ce que fait le testeur de signaux d'ENQT. Il est facile à utiliser et se connecte directement au réseau de téléphonie mobile sur place pour effectuer les mesures. Grâce à la mesure rapide et extrêmement précise, vous avez à portée de main l'outil optimal pour l'installation d'antennes et de câbles.

Le mode de mesure en direct vous permet de suivre en temps réel où vos antennes doivent être placées pour une réception optimale. Vous facilitez ainsi le travail de vos collaborateurs sur place et évitez les frais consécutifs à des travaux ultérieurs.

**Nous vous conseillons et vous soutenons volontiers dans votre demande individuelle!**

**Contactez nos spécialistes sans engagement au tél. 043 355 24 00.**



### Caractéristiques techniques:

- **Construction robuste:** boîtier en acier inoxydable moulé par injection, extrêmement robuste et insensible aux projections d'eau.
- **Batterie au lithium:** puissante batterie pour une journée de travail. Bloc d'alimentation est compris dans la livraison.
- **Affichage:** écran tactile en couleur. Un stylet est fourni et offre un confort pour les saisies prolongées.
- **Carte SIM:** intégrée pour tous les réseaux européens
- **Connexions:** deux connecteurs SMA, pour le raccordement d'antennes externes. L'adaptateur Fakra fourni permet d'utiliser ses propres antennes.
- **Méthode de mesure:** Cell-ID, Location Area Code (LAC), intensité du signal et vitesse de connexion de l'opérateur
- **Portail de données de mesure:** données disponibles via TMate, exportation des données de mesure sous forme de fichier PDF ou CSV, ainsi que d'autres interfaces possibles.



**CELPHONE  
Edition**

Le testeur de réseau ENQT est également disponible sous forme de kit spécial dans une mallette avec accessoires. Ce «testeur de réseau édition Cephone» se compose de: testeur de réseau avec configuration spéciale, antenne de base 60603032L, antenne directionnelle C171700, deux adaptateurs pour utiliser ses propres antennes, bloc d'alimentation USB avec câble de charge, chargeur de voiture, avec sacochette pour appareil à fixer à la ceinture, y compris formation au siège de Cephone Suisse SA. | Article: 60106100, illustré ci-dessous.

