

1. [Appareils de mesure](#)
2. [Turbotech](#)
3. [Puissance-Wattmètres](#)

## TT7760



### Analyseur de puissance triphasé écran tactile

**L'enregistreur d'harmoniques de puissance TT7760 de Turbo avec les pinces ampèremétriques 3000A est un produit emblématique.**

Un outil élaboré pour offrir une analyse exhaustive de la qualité de l'énergie.

Cet appareil est conçu pour mesurer et analyser une vaste gamme de paramètres électriques, garantissant une surveillance et un diagnostic précis des réseaux de distribution triphasés et monophasés. Il permet de localiser, anticiper, prévenir et analyser efficacement les problèmes de qualité de l'énergie, ce qui en fait un outil essentiel pour les ingénieurs électriciens et les gestionnaires de réseau.

L'analyseur propose des fonctionnalités de mesure et d'analyse avancées, notamment :

- Tension, courant et fréquence
- Électricité et énergie
- Défauts sporadiques et temporaires
- Distorsions harmoniques globales et individuelles
- Représentation de la forme d'onde et du vecteur à l'oscilloscope
- Détection des creux et des sommets de tension.
- Analyse du déséquilibre triphasique.

## Smart Power app



### Documentation

 [Fiche](#)

### Manuels

 [Notice](#)

### Software

 [PowerQualityAnalyzer SW\\_2.0.19\\_Setup.zip](#)