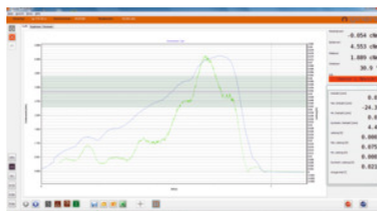


n-gineric

## Logiciel de mesure et d'analyse basic



### Données de commande

N° commande	654386
GTIN	2050001941770
Classe d'article	66E

### Description

#### Exécution:

- Possibilité de représentation graphique du cycle Couple/temps, de l'angle de rotation, du cycle Force/temps ou Force/course.
- Identification automatique des capteurs au branchement.
- Représentation en courbe avec jusqu'à 2000 valeurs mesurées par seconde.
- Résolution de l'affichage: 5 chiffres + décimale.
- Prise en charge de différentes unités physiques.
- 2 fenêtres de surveillance de limite avec possibilité de déclenchement interne ou externe.
- 2e seuil de déclenchement avec surveillance de la fenêtre d'angle.
- Filtre passe-bas réglable (10 Hz à 500 Hz).
- Chargement d'un graphique de référence.
- Exportation Excel de 1 à 20 graphiques.
- Exportation Excel de la liste des résultats de mesure avec analyse statistique (étude des capacités des machines et des processus).
- Protection par mot de passe pour les réglages de programme et de paramètre.
- Systèmes d'exploitation pris en charge: Windows 10, Windows 11.

#### Utilisation:

Logiciel de mesure, de visualisation et d'analyse n-quierer TT V3 pour tablette PC, ordinateur portable, netbook et PC, pour utilisation avec tous les capteurs de couple et de force intelligents de la gamme n-gineric.

#### Adapté(s) pour:

654381 / 654385 / 654388 / 654389 / 654379.

