

n-gineric

Meet- en analysesoftware advanced**Bestelgegevens**

Bestelnummer	654387
GTIN	2050001941787
Artikelklasse	66E

Omschrijving**Uitvoering:**

- **Grafische weergavemogelijkheid van het verloop van draaimoment t.o.v. tijd, draaihoek, kracht t.o.v. tijd of kracht t.o.v. weg.**
 - **Automatische sensoridentificatie bij het verbinden.**
 - **Curveweergave met maximaal 2000 meetwaarden per seconde.**
 - **Indeling van weergave: 5 cijfers + decimaalpunt.**
 - **Ondersteuning van diverse natuurkundige eenheden.**
 - **2 Grenswaardebewakingsvensters met interne of externe triggermogelijkheid.**
 - **2. triggerdrempel met bewaking van het hoekvenster.**
 - **Instelbaar laagdoorlaatfilter (10 Hz tot 500 Hz).**
 - **Laden van een referentiegrafiek.**
 - **Excel-export van 1 tot 20 grafieken.**
 - **Excel-export van de lijst van meetresultaten met statistische analyse (machine- en procesgeschiktheidsonderzoek).**
 - **Wachtwoordbeveiliging voor programma- en parameterinstellingen.**
 - **Ondersteunde besturingssystemen: Windows 10, Windows 11.**
- Meet-, visualisatie- en analysesoftware n-quirer TT V3 **advanced** met de volgende extra functies:
- **Cursorfunctie met weergave van afzonderlijke waarden.**
 - **2e vrij te configureren venster voor meetwaardeweergave.**

- **Ondersteuning van barcodereaders voor terugkerende metingen met automatisch inlezen van de geschikte sensorconfiguratie.**
- **Overgezette grafische weergave van de snelheid.**
- **Overgezette grafische weergave van de mechanische prestaties.**
- **Synchrone grafische weergave van de meetcurve van een via de ng-link-aansluiting gekoppelde tweede sensor uit het n-gineric-programma.**
- **Uitvoer van de meetresultaten in QS-STAT-formaat.**

Toepassing:

Meet-, visualisatie- en analysesoftware n-quirer TT V3 voor tablet-pc, laptop, netbook, pc voor toepassing met alle intelligente draaimoment- en krachtsensoren uit het n-gineric-programma.

T.b.v.:

Nr. 654381 / 654385 / 654388 / 654389 / 654379.