

n-gineric

**Měřicí a vyhodnocovací software advanced****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	654387
GTIN	2050001941787
Třída artiklu	66E

**Popis****Provedení:**

- **Grafické znázornění průběhu krouticího momentu v čase, úhlu otáčení, síly v čase nebo síly na dráze.**
- **Automatická identifikace senzoru při připojení.**
- **Zobrazení křivky až se 2 000 měřenými hodnotami za sekundu.**
- **Rozlišení displeje: 5 míst + desetinné místo.**
- **Podpora různých fyzikálních jednotek.**
- **2 okna pro sledování mezních hodnot s možností interního nebo externího spouštění.**
- **2. mez spouštění s kontrolou úhlu okna.**
- **Nastavitelný filtr typu dolní propust (10 Hz až 500 Hz).**
- **Načítání referenční grafiky.**
- **Export do formátu Excel s 1 až 20 obrázky.**
- **Export do formátu Excel se seznamem výsledků měření se statistickým vyhodnocením (kontrola stroje a procesu).**
- **Ochrana heslem pro nastavení programu a parametrů.**
- **Podporované operační systémy: Windows 10, Windows 11.**

Měřicí, vizualizační a vyhodnocovací software n-quirer TT V3 **advanced** s následujícími doplňkovými funkcemi:

- **Funkce kurzoru se zobrazením jednotlivých hodnot.**
- **2 volně konfigurovatelná okna pro zobrazení naměřených hodnot.**

- **Podpora čtečky čárových kódů pro opakovaná měření s automatickým načtením příslušné konfigurace senzoru.**
- **Překrývající se grafické zobrazení rychlosti.**
- **Překrývající se grafické zobrazení mechanického výkonu.**
- **Časově synchronní grafické znázornění měřicí křivky druhého senzoru, který je připojen pomocí rozhraní ng-Link z programu n-gineric.**
- **Zobrazení výsledků měření ve formátu QA-STAT.**

**Použití:**

Měřicí, vizualizační a vyhodnocovací software n-quirer TT V3 pro tablet PC, laptop, notebook, PC pro použití se všemi inteligentními senzory utahovacího momentu a síly z programu n-gineric.

**Vhodné pro:**

č. 654381 / 654385 / 654388 / 654389 / 654379.