

GLM Lasermeßtechnik GmbH – Präzisionstachymeter NET1AXII

Sokkia´s NET1AXII steht für Präzision, Robustheit und Geschwindigkeit

Sokkia´s NET1AXII besticht nicht nur durch seine herausragenden Genauigkeiten. Das Instrument wurde im Vergleich zum Vorgängermodell an entscheidenden Stellen verbessert:

- Noch robuster! In der Industrie führende Schutzklasse nach [IP65](#)
- Noch schnellere Motoren für noch schnellere Messungen
- Erweiterte Auto-Pointing-Algorithmen
- TSshield Schutz
- Die Zielmarkenbeleuchtung und der Laserpointer sind nun gleichzeitig nutzbar
- Bluetooth Antenne im Gehäuse: Per Funk immer erreichbar, selbst bei steilen Sichten
- und vieles mehr ...

Universal-Koordinatenmeßmaschine

NET1AXII ist ein

- Tachymeter,
- Lasertracker oder ein
- Scanner

ganz wie Sie es brauchen und blitzschnell umschaltbar. Die hervorstechenden Merkmale sind:

- Hohe Präzision
- Hohe Mobilität: Batteriebetrieben, kabellos, bis über 100m Funkreichweite
- Widerstandsfähig [IP65](#): Schutz gegen Staub und Wasser
- Fernbedient: Der Handrechner liefert die Daten da wo Sie sie brauchen

Vielfältige Software Unterstützung

NET1AXII wird natürlich optimal unterstützt

- [3-Dim Observer](#): Der portable Handrechner
- [3-Dim PC Basic](#): PC Software mit punktorientierten Auswertungen
- [3-Dim PT](#): PC Software als [Rhino3D](#) Plugin. Mit CAD basierten Auswertungen

[NETAXII Allrounder Deutsch \(692 kB\)](#)

[NETAXII Spezifikationen Deutsch \(138 kB\)](#)