

GLM Lasermeßtechnik GmbH – Industrietachymeter NET05X

Industrietachymeter NET05X von Sokkia (manuell)

- Die Kombination aus markterprobten Absolutencodern und erweiterten “Independent Angle Calibration System” (IACS) bietet Ihnen den höchsten Industriestandard.

Submillimeter EDM

- SOKKIAs innovative Distanzmesstechnologie garantiert eine unerreichte Arbeitsleistung.
- Auf Reflektorfolie erreicht das NET05X spielend Ergebnisse besser als 0,3 mm bis zu einer Entfernung von 200m.
- Selbst reflektorlos sind die Messergebnisse viel besser als 1mm bis 100m Entfernung.
- Im Feinmessmode dauert eine Messung nur 2,4 Sekunden!!!

Ausgezeichnetes Fernrohr

- Neben seiner Auflösung von 2.5? überzeugt das Fernrohr mit ungeschlagener Helligkeit und Schärfe.

Exakter Laser-Pointer

- Der Laser-Pointer [gleichzeitig Messstrahl] stimmt perfekt mit der Teleskopachse überein.
- Ideal für präzise Absteck- und Fluchtungsarbeiten geeignet.

Zielmarkenbeleuchtung

- Prismen und Klebefolien können in dunklen Umgebungen sehr leicht lokalisiert werden. Die eingebaute LED hilft Ihnen beim suchen.
- Fortgeschrittenes User-Interface
- Das NET05X nutzt das Betriebssystem Windows CE mit einem sehr gut sichtbaren Touch Screen-Bildschirm.
- Die voll beleuchtbare Tastatur erlaubt Messungen in Tunneln, in der Nacht und bei sehr schlechten Lichtbedingungen.

IP65 Umweltspezifikationen

- IP65: Staub, Dunst oder Regen – DAS NET05X hat die höchsten IP-Werte [Windows inside] am Markt.
- Sogar bei Nutzung des Datenausgangs/externe Strombuchse bleibt IP65 erhalten.

Bluetooth® Kabellose Kommunikation

- Ein eingebautes Klasse 1 *Bluetooth* Modem macht die Bedienung mit einem externen Rechner bis 200 m Entfernung möglich.
- 0.5? Winkelmessgenauigkeit

Zu den Technischen Daten der Laserstation NET05X

[NET05X_en \(363 kB\)](#)

[Wichtige NET Spezifikationen \(174 kB\)](#)