

GLM Lasermeßtechnik GmbH – NET1200

Der Industrietachymeter NET1200 aus dem Hause Sokkia

Der Industrietachymeter NET1200 aus dem Hause Sokkia wird nicht mehr produziert. Das passende Nachfolgemodell ist die motorisierte Laserstation NET1AX bzw. die unmotorisierte Laserstation NET05X. GLM Lasermeßtechnik bietet ihnen einen [Rundum-Service](#) (Inspektion, Reparatur, Verkauf und Schulung) für das NET1200 an.

Das NET1200 wird meist von externer [Software](#) (via Feldrechner oder PC) angesteuert und dient somit als Messkopf für 3D-Messsysteme.

Auszug aus den technischen Daten des NET1200:

- Vergrößerung/Auflösung: 30x / 2,5?
- Winkelmessgenauigkeit: 1?
- Streckenmessgenauigkeit:
 - Reflektorlos: +/- (1 + 2ppm * D) mm
 - Folie: +/- (0,6 + 2ppm * D) mm
 - Prisma: +/- (1 + 2ppm * D) mm
 - SMR +/- 0,2mm
 - BSK +/- 0,3mm
- Staub- und Wasserschutz: IP66

Zubehör:

- Externe Stromversorgung OMS 5101644
- Batterie BDC46A
- Doppelladegerät
- Datenübertragungskabel DOC27

Wünschen Sie weitere Informationen oder möchten Sie einen Termin zur Inspektion vereinbaren? Dann schreiben Sie uns einfach eine [E-Mail](#).

[Bedienungsanleitung NET1100M \(3 MB\)](#)

[Prospekt NET1100M \(197 kB\)](#)