

## GLM Lasermeßtechnik GmbH – Sokkia iX-1003

### Sokkia iX-1003 – motorisierte Totalstation

Die motorisierte Totalstation Sokkia iX-1003 wird seit 2017 vertrieben. Sie löste die SX-103T Serie ab. GLM Lasermeßtechnik bietet ihnen einen Rundum-Service (Inspektion, Reparatur, Verkauf und Beratung) für die Sokkia iX-1003 an.

Zu Steuerung der Sokkia iX-1003 wird in der Regel ein elektronischer Feldrechner oder ein Tablet verwendet. Selbstverständlich kann die Totalstation auch über On-Bord Software angesteuert werden. Wenn es das Einsatzgebiet fordert, wird die RC-PR5A Einheit als Zubehör empfohlen.

#### Auszug aus den technischen Daten:

- Vergrößerung/Auflösung: 30x / 2,5?
- Rotationsgeschwindigkeit: 150° pro Sekunde
- Winkelmessgenauigkeit: 3?
- Streckenmessgenauigkeit:
  - Reflektorlos: +/- (2 + 2ppm) mm
  - Folie: +/- (2 + 2ppm) mm
  - Prisma: +/- (1 + 2ppm) mm
  - Staub- und Wasserschutz: IP65

#### Zubehör:

- Dosenlibelle für die Haupteinheit (L08C)
- Röhrenkompass (CP7)
- Okularlinse für Teleskop (EL8)
  - Vergrößerung : 40X
  - Sehfeld : 1° 7'30?
- Diagonalokular (DE30)
- Sonnenfilter (OF4)
- Schnittstellenkabel DOC210
- Fernbedienung (RC-PR5A)
- Akku BDC70

Wünschen Sie weitere Informationen. Gerne präsentieren wir Ihnen die Sokkia iX-1003 im Rahmen eines Termins. Schreiben Sie uns einfach an.

[Prospekt Sokkia iX -1003Herunterladen](#)