

GLM Lasermeßtechnik GmbH – Sokkia-SRX2X

Die motorisiert Totalstation SRX2X aus dem Hause Sokkia

Die motorisiert Totalstation SRX2X aus dem Hause Sokkia wurden zwischen 2010 und 2012 produziert. Die passenden Nachfolgemodelle sind die motorisierten Totalstationen der Serie SX-101T. GLM Lasermeßtechnik bietet Ihnen einen [Rundum-Service](#) (Inspektion, Reparatur, Verkauf und Beratung)x für die Serie SRX2X an.

Das SRX2X wird mit Hilfe eines elektronischen Feldrechners angesteuert.

Auszug aus den technischen Daten des SRX2X:

- Vergrößerung/Auflösung: 30x / 2.5?
- Winkelmessgenauigkeit: 2?
- Streckenmessgenauigkeit:
 - Reflektorlos: +/- (2 + 2ppm) mm
 - Folie: +/- (2 + 2ppm) mm
 - Prisma: +/- (1,5 + 2ppm) mm
- Staub- und Wasserschutz: IP64
- Winkelgeschwindigkeit: 60°/sec

(Optionales) Zubehör:

- Batterie BD58
- Schnellladegerät CDC68
- RC-PR4 Remote Control Einheit
- Dreifuß WA100
- Fernrohrokular EL7, Vergrößerung: 40X, Sehfeld 1°20', Steilsichtokular DE27 und den Sonnenfilter OF3A
- 360° Prisma ATP1

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

Hauptartikel – SRX1X – SRX2X – SRX3X – SRX5X

[Prospekt Sokkia SRX X En \(406 kB\)](#)
[Operator´s Manual Sokkia SRX X \(5 MB\)](#)