

GLM Lasermeßtechnik GmbH – SET1030R

Die Totalstation SET1030R aus dem Hause Sokkia

Die Totalstation SET1030R aus dem Hause Sokkia wird seit 2006 nicht mehr produziert. Das passende Nachfolgemodell ist die Totalstation CX-101. GLM Lasermeßtechnik bietet Ihnen einen [Rundum-Service](#) (Inspektion, Reparatur, Verkauf und Beratung) für das SET1030R an.

Das SET1030R kann mit Hilfe eines elektronischen Feldrechners angesteuert werden.

Auszug aus den technischen Daten des SET1030R:

- Vergrößerung/Auflösung: 30x / 3?
- Winkelmessgenauigkeit: 1? / 0.3mg /0.005mil
- Streckenmessgenauigkeit:
 - Reflektorlos: +/- (3 + 2ppm) mm
 - Folie: +/- (3 + 2ppm) mm
 - Prisma: +/- (2 + 2ppm) mm
- Staub- und Wasserschutz: IP64

Zubehör:

- Li-ion-Batterie BDC35A
- CDC70 Schnellladegerät
- Datenübertragungskabel DOC27

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

SET2030R – SET3030R

[Prospekt Sokkia Serie030R \(3 MB\)](#)
[Bedienungsanleitung Sokkia SET030R Serie \(5 MB\)](#)