

GLM Lasermeßtechnik GmbH – SDR4E

Der Feldrechner SDR4E von Sokkia

Der Feldrechner SDR4E von Sokkia wird nicht mehr produziert. Das passende Nachfolgemodell das elektronische Feldbuch 3-DIM Observer. GLM Lasermeßtechnik bietet ihnen einen rundum Service ([Inspektion](#), Reparatur, Verkauf und Beratung) für das SDR4E an.

Leistungsfähiges, flexibles elektronisches Feldbuch für das 3D-Koordinatenmeßsystem MONMOS

Schneller SOL-IST-Vergleich am Einsatzort

Zusätzlich zum Standardmeßprogramm wurde SDR4E mit zwei neuen Programmen geliefert:

- 3D Kontrollmessung
- Lagekontrollmessung

Durch die vorherige Eingabe der Soll-Daten und Messung von Referenzpunkten wurden die Meßpunkte im Soll-Koordinatensystem bestimmt. Vor dem Abspeichern der Meßdaten konnte für jeder Punkt ein Soll-Ist-Vergleich durchgeführt werden. Das Resultat war eine höhere Produktivität durch ein flexibles Meßsystem.

[Prospekt SDR4E \(1 MB\)](#)

SDR4 – SDR31 – SDR33 – SDR4E – Archer – Archer2 – Mesa