

GEOMAX Prisma ZRP1 360°

GPS und TPS kombiniert

Produktnummer: 29300000



Topmerkmale

- Benutzerfreundlichkeit durch einfach bedienbare Software
- Geführter Workflow
- Höhere Genauigkeit

Alle Besonderheiten auf einen Blick

- GPS und TPS in Kombination
- 360° Sicht
- Kombinierbar mit allen GeoMax GNSS-Antennen
- Vollständige Integration in die X-Pad Software
- 2 Modi - 1 Knopf

Beschreibung

Kombinieren Sie Ihre GNSS-Antenne mit dem Prisma ZRP1 und erhöhen Sie Ihre Leistungsfähigkeit und Genauigkeit. Das 360° Prisma lässt sich mit allen GeoMax Zenith GNSS-Antennen kombinieren und man erhält X-Pole. Das besondere an X-Pole? Die Zusammenarbeit zwischen GPS und TPS. Lassen sich beispielsweise einige Punkte nicht mit TPS messen, können Sie auf Knopfdruck in den GNSS-Modus wechseln. Die Tracking Funktion der Totalstation Zoom90 ermöglicht die Verfolgung des Prismas. Sollte das Prisma nicht getrackt werden können, ermittelt die Software die Position über den GNSS-Empfänger. Der einfache Workflow und die nahtlose Integration in die X-PAD Software erleichtert Ihre Arbeit enorm.

Technische Daten

Prismenkonstante (Hexagon)	+23.1 °
Prismenkonstante (Physikalisch)	-11.3 °
Sicht	360 °

Lieferumfang

Prisma ZRP1, Softbag