

GeoMax Zenith Serie

Artikel-Nummer: 2950x000
Satellitenvermessung

BESCHREIBUNG

Satellitenvermessung

Die Antennen der GeoMax Zenith Serie umfassen das vollständige Spektrum moderner Satellitenvermessung. Durch einfache Kombinierbarkeit mit vielen Feldrechnern und unterschiedlicher Software sind die Antennen flexibel einsetzbar und lassen sich einfach an Ihre individuellen Bedürfnisse anpassen.

– **GeoMax Zenith15:** Der Empfänger verfolgt sowohl GPS als auch GLONASS Satellitensignale. Dieser robuste GNSS-Empfänger für Einsteiger bietet Ihnen je nach Situation die Flexibilität der Wahl zwischen UHF und GSM.

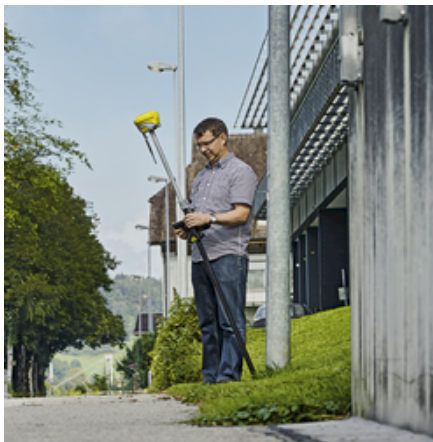
– **GeoMax Zenith25pro:** Die Zenith25pro Serie nutzt modernste Technologien und unterstützt GPS, GLONASS, Galileo, BeiDou und SBAS. In Kombination mit der unübertroffenen Q- Lock™- Technologie ist dieses Produkt absolut zukunftssicher und für alle Anwendungen geeignet. Die Empfänger Zenith25pro sind langlebig und robust genug, um einem Aufprall aus 2 m Höhe auf eine harte Oberfläche und vollständigem Untertauchen unter Wasser standzuhalten.

– **GeoMax Zenith35pro und Zenith35pro TAG:** Der kompakte und moderne GNSS-Empfänger GeoMax Zenith35pro ist flexibel einsetzbar, empfängt das gesamte Spektrum an Satellitensignalen und bietet uneingeschränkte Verbindungsmöglichkeiten. Das Herstellen einer Verbindung mit Ihrem GNSS-Empfänger war noch nie so einfach. Zenith35pro TAG, mit der Tilt&Go Funktion, arbeitet auch mit nicht streng vertikal ausgerichtetem Lotstab.

Für weitere Informationen: www.geomax-positioning.de/GNSS_627.htm



VORTEILE



Vorteile

- Für alle deutschsprachigen und die meisten europäischen Korrekturdatendienste.
- Ohne Kompromisse in der Qualität.
- Alle Antennen sind als Basis oder Rover lieferbar.
- Drei unterschiedliche Feldrechner lieferbar.
- Für FieldGenius, SurvCE und GeoMax X-PAD.

TECHNISCHE DATEN

Gewicht	ca. 1.200 g
Schutzklasse Zenith 25pro, 35pro, 35proTAG, 15	IP68
RTK Genauigkeit z.B. Zenith35pro	hor = 8 mm + 1 ppm
	vert = 15 mm + 1 ppm



LIEFERUMFANG**Zubehör**

Bei uns erhalten Sie auch:

- Feldsoftware
- Feldrechner
- Rechnerhalter
- Lotstäbe, auch aus Karbon.