

GEOMAX Zenius800 Android Tablet

Für den harten Baustelleneinsatz

Produktnummer: 29118000



Topmerkmale

- Sonnenlicht lesbares Display
- Extra lange Akkulaufzeit von bis zu 15 Stunden
- IP67 Wasser- und staubdicht
- MiL-STD-810G Stoß- und Sturzfest

Alle Besonderheiten auf einen Blick

- Robuster Feldcontroller zur Steuerung von allen Geomax GNSS-Antennen und Totalstationen
- Android basierendes Betriebssystem als optimale Plattform für XPAD Software
- Zahlreiche Kommunikationsschnittstellen für professionelles Arbeiten

Beschreibung

Der GeoMax Zenius800 Feldcontroller verwendet die neueste Technologie, um die für den Erfolg vor Ort erforderlichen hochpräzisen Ergebnisse und maximale Effizienz zu erzielen. BIM- und CAD-Dateien werden schnell hochgeladen und einfach bearbeitet. Mit der Schutzart IP67 arbeitet der Zenius800 trotz widriger Umgebungsbedingungen zuverlässig. Der wasserabweisende Touchscreen ist unempfindlich gegen Wasser oder Staub. Dieser Android basierende Feldcontroller ist optimal für Arbeiten mit allen Geomax GNSS-Antennen und Totalstationen geeignet.

Technische Daten

| | |
|---------------------|--|
| Akku | Li-Ion 8200 mAh |
| Arbeitsspeicher | 4 GB |
| Betriebssystem | Android 8.0 |
| Bildschirmauflösung | 1280 x 800 px |
| Bildschirmgröße | 8 " |
| Datenspeicher | 32 GB |
| Gewicht | 630 (inklusive Batterie) g |
| Kommunikation | WIFI, 4G LTE, Quad-Band GSM, USB-C, MicroSD, Bluetooth 4.1, NFC, 5 MP Frontkamera, 13 MP Rearkamera, Internes GNSS |
| Maße | 242 x 152 x 17,8 mm |
| Prozessor | Qualcomm® Snapdragon™ 626 |
| Umweltspezifikation | IP67 |

Lieferumfang

Zenius800, Netzteil