

Hardware: PANASONIC FZ-G1



Das Toughpad FZ-G1 mit Full-Ruggedized Schutz und blendfreiem Outdoor-Display ist der ideale Begleiter für Mitarbeiter im Außeneinsatz. Mit 10-Finger Multi-Touch-Display, Digitizer-Stift und einem integrierten GPS-Empfänger erreicht das Gerät eine Positionsgenauigkeit im Meterbereich

Panasonic Toughpad FZ-G1

Intel® Core™ i5-7300U vPro™ Prozessor

8GB RAM, 256 GB SSD (optional 512 GB)

GNSS-Empfänger U-Blox NEO-M8N

10,1" blendfreies TFT-Display (bis zu 800cd/m² Helligkeit)

1x 8 MP-Kamera mit Autofokus und LED, 1x 2 MP-Kamera

LTE Modem, Bluetooth, WLAN, 1x USB 3.0, 1x HDMI, 1x Headset

IP 65, Stoßfestigkeit: 1,8 Meter

Gewicht: ca. 1,1 kg

Software: GI Mobil RT



GI Mobil RT ist eine branchenübergreifende Lösung zur Erfassung, Kontrolle und Instandhaltung von Objekten aller Art, einfach und effektiv. Basierend auf der Entwicklungsumgebung ArcGIS Runtime von Esri ist eine hohe Performance und nahtlose Integration in die Esri Plattform garantiert. Von der einfachen Erfassung mittels Shape bis hin zur komplexen Kontrollvorgängen ist die Software flexibel einsetzbar.

GI Mobil RT

Hohe Performance, Verwendung von Projektvorlagen

Zahlreiche Geoverarbeitungswerkzeuge

Datenformate SHP, GDB, ArcGIS Runtime, MPK, TPK, u.v.m.

Druckfunktion für Arbeitskarten, CSV-Export, Hyperlink-Funktion

Benutzerdefinierte Transformationen, Multi-Skizzenfunktion

Absteck-Tool (z. B. Grenzsteinsuche)

Erfassungsdokumentation

Position¹⁰⁰ - Technologie

Preis auf Anfrage

Paket inkl.: FZ-G1, GI Mobil RT (inkl. 1 Jahr Wartung)

Alles aus einer Hand, vorinstalliert und sofort einsatzbereit!
Optional: Einarbeitung/Schulung 1/2 oder 1 tägig bei GI in Augsburg, per Fernwartungssoftware oder vor Ort (auf Anfrage).

Auskünfte zu Verfügbarkeit, aktuellen Preis und Lieferfrist jederzeit telefonisch oder per Mail.
Alle Warenzeichen sind urheberrechtlich geschützt und Eigentum der jeweiligen Inhaber.