

# VOLL INTEGRIERTES TRIMBLE MODUL

## G2\_TRIMBLE RADIO

Das TRIMBLE Modul ist direkt am TOUGHBOOK G2 verbaut und ermöglicht die direkte Funkverbindung zwischen dem TRIMBLE Tachymeter und dem Tablet.

Die Lösung eignet sich auch für den Einsatz bei sehr hohen Messdistanzen.

Vereinfachtes Handling und Reichweitenstärke erfüllen vor allem die Anforderungen im Bereich der GIS-Geovermessung.

Das aktuelle Modell ist die Nachfolgeversion zum G1 TRIMBLE RADIO.



### FUNKTION

Das TRIMBLE RADIO-Modul ermöglicht die unmittelbare Kommunikation zwischen Tablet und Tachymeter.

### FAKTEN

Ergebnisse aus Reichweitentests:

- 500 m zum Tachymeter gerichtet
- 400 m vom Tachymeter abgewandt
- Geprüfte Dichtigkeit durch PWA-Regensimulator

Fallschutz durch:

- GIANT CORNER GUARDS und Hand Strap
- Antennenanschluss ist durch rückseitige Positionierung am TOUGHBOOK G2 geschützt; die Antenne ragt bei Bedarf vor
- Vollintegriert über obere optionale USB-Schnittstelle

### PERFORMANCE TRIMBLE MODUL

Details der verbauten Elektronik:

- Kompatibel für TRIMBLE Tachymeter
- Frequenz: 2,4 - 2,483 GHz
- Leistungspegel: +10 / +18 dBm
- Verbrauch: 40 mA @ 3.3 V
- Antennenanschluss: RP-TNC

### VERWENDBAR MIT PWA SOLUTIONS

- PWA\_G2\_GCG (GIANT CORNER GUARDS)
- PWA\_G2\_PeHo\_B (PEN HOLDER)
- PWA\_G2\_RPH (REAR PEN HOLDER)
- PWA\_G2\_PH (POLE HOLDER)

### ARTIKELNUMMER

PWA\_G2\_TF

### MORE INFO?

### CONTACT OUR SALES TEAM:

**T.** +49 6182 7877 191

**E.** SALES@PWA-ELECTRONIC.DE

**W.** PWA-ELECTRONIC.DE