



Trimble TCU5

MODELLO 2

CONTROLLER PER STAZIONI TOTALI TRIMBLE SERIE S



Prendi il controllo del modo di lavorare.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- ▶ Combina il più recente software da campo Trimble®Access™ con le stazioni totali Trimble Serie S
- ▶ Connettività Wi-Fi, incluso supporto per Trimble Sync Manager
- ▶ Sistema operativo Android™
- ▶ Schermo multi touch 5-pollici
- ▶ Portabilità per un trasferimento dati facile in ufficio tramite il collegamento alla docking station
- ▶ Flessibilità sul campo con possibilità di essere un'unità di controllo integrata o un collettore dati robotico
- ▶ Connettività Bluetooth per i ricevitori GNSS e dispositivi ausiliari

Controller Trimble TCU5 - MODELLO 2

CARATTERISTICHE STANDARD DEL SISTEMA

- Wi-Fi IEEE 802.11 a/b/g/n, 2.4 GHz / 5 GHz dual-band
- Schermo retroilluminato a LED da 5,0" con multi-touch capacitivo
- MPU serie i.MX 6 32-bit , Dual core ARM Cortex-A9
- 2 GB di RAM
- 64 GB di memoria flash
- Altoparlanti integrati
- Bluetooth®v 4.1

SISTEMA OPERATIVO

- Android 7.1.1 (Nougat)
- Lingue disponibili: Afrikaans, Azero, Bulgaro, Ceco, Danese, Olandese, Inglese, Finlandese, Francese, Tedesco, Greco, Hindi, Ungherese, Italiano, Giapponese, Coreano, Lituano, Norvegese (Bokmål), Polacco, Portoghese (Portogallo e Brasile), Rumeno, Russo, Serbo (Cirillico), Cinese Semplificato, Spagnolo, Svedese, Turco
- Pacchetti software inclusi: Trimble Installation Manager

ACCESSORI STANDARD

- Cavo USB
- Docking station incluso alimentatore

ACCESSORI OPZIONALI

- Staffa per palina
- Supporto robotico

COMPATIBILITÀ SOFTWARE

- Trimble Access
- Trimble Precision SDK for Android

COMPATIBILITÀ HARDWARE

- Stazioni Totali Robotiche Trimble S5, S7, S9, S9 HP

SPECIFICHE TECNICHE FISICHE

Dimensioni	176 mm x 112 mm x 30 mm
Peso	437 g
Processore	MPU serie i.MX 6 32-bit , Dual core ARM Cortex-A9
Frequenza di clock	.800 MHz
Memoria	RAM 2 GB
Spazio di memorizzazione	.16 GB
Interfaccia Utente Tastiera	Tasto accensione, tasto multi-direzione, Enter, 3 tasti standard Android
Audio	Altoparlanti integrati

SCHERMO TOUCH

Dimensioni	multi-touch capacitivo da 5,0"
Risoluzione	.1280 x 720

SPECIFICHE AMBIENTALI

Temperatura	
Operatività	da -20 °C a +50 °C
Stoccaggio	da -30 °C a +70 °C
Umidità	.95% non-condensante (EN60068-2-30)
Ingresso acqua/polvere	.IP65
Caduta	.1 m (EN 60068-2-31)

