# **Trimble TCU5**

CONTROLADOR PARA LAS ESTACIONES TOTALES TRIMBLE SERIE S



Tome el control de su forma de trabajar.

### PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- ► Combina el software de campo Trimble® Access™ más reciente con las estaciones totales Trimble serie S
- ► Conectividad Wifi y compatibilidad con Trimble Sync Manager
- Sistema operativo Android™
- Pantalla multitáctil de 5 pulgadas
- Fácil de transportar, agiliza la transferencia de datos en la oficina a través de la cuna de comunicaciones
- Flexibilidad en el campo: puede usarse como unidad de control integrada o como colector de datos robótico

Más información: geospatial.trimble.com/TCU5



## **CONTROLADOR Trimble TCU5**

++++++++++++++++

++++++++++++++++++++++++

#### CARACTERÍSTICAS ESTÁNDARES

- Wi-Fi IEEE 802.11 a/b/g/n 2.4 GHz / 5 GHz banda doble
- Pantalla de 5,0 pulgadas con retroiluminación LED e interfaz capacitiva multitáctil
- Unidad de microprocesador (MPU) de la serie i.MX 6 de 32 bits, ARM Cortex-A9 de doble núcleo
- 2 GB de RAM
- 16 GB de memoria Flash
- Altavoz integrado

#### SISTEMA OPERATIVO

- Android 7.1.1 (Nougat)
- Idiomas disponibles: Afrikáans, azerí, búlgaro, checo, danés, holandés, inglés, finlandés, francés, alemán, griego, hindi, húngaro, italiano, japonés, coreano, lituano, noruego (Bokmål), polaco, portugués (Portugal y Brasil), rumano, ruso, serbio (cirílico), chino simplificado, español, sueco, turco
- El paquete de software incluye: Trimble Installation Manager

#### **ACCESORIOS ESTÁNDARES**

- · Cable USB
- Cuna de comunicaciones con suministro de alimentación eléctrica incluido

#### **ACCESORIOS OPCIONALES**

- Soporte para jalón
- Soporte robótico

#### APLICACIONES DE SOFTWARE COMPATIBLES

- · Trimble Access
- Trimble Precision SDK para Android

#### **INSTRUMENTOS COMPATIBLES**

Estaciones totales robóticas Trimble S5, S7, S9, S9 HP

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y FÍSICAS

iamano
Peso
Procesador MPU de la serie i.MX 6 de 32 bits,
ARM Cortex-A9 de doble núcleo
Frecuencia reloj800 MHz
Memoria
Almacenamiento
Teclado de interfaz del usuario Botón de encendido/apagado, tecla Spider, tecla
Intro, 3 teclas Android estándares
Audio Altavoz integrado

#### PANTALLA TÁCTIL

Tamaño	5,0" capacitiva multitáctil
Resolución	1280 x 720

#### E Te

ESPECIFICACIONES MEDIOAMBIENTALES
Temperatura
De funcionamiento20 °C a +50 °C
De almacenamiento
Humedad
Protección contra la intrusión de agua y polvo
Caída libre







AMÉRICA DEL NORTE Trimble Inc. 10368 Westmoor Dr Wesminster CO 80021 **ESTADOS UNIDOS** 

**EUROPA** Trimble Germany GmbH Am Prime Parc 11 65479 Raunheim ALEMANIA

ASIA-PACÍFICO

Trimble Navigation Singapore PTE Limited 3 HarbourFront Place #13-02 HarbourFront Tower Two Singapore 099254 SINGAPUR

Contacte a su distribuidor local autorizado de Trimble para obtener más información

© 2020, Trimble Inc. Reservados todos los derechos. Trimble y el logo del Globo terráqueo y el Triángulo son marcas comerciales de Trimble Inc., registradas en los Estados Unidos y en otros países. Access es una marca comercial de Trimble Inc. Google, Android y las otras marcas son marcas comerciales de Google LLC. Wi-Fi es una marca comercial registrada de Wi-Fi Alliance. Todas las otras marcas comerciales son propiedad de sus respectivos titulares. NP 022516-508-ESP (07/20)

