



Trimble TCU5

MODELO 2

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 de Trimble
- ▶ Conectividad Wi-Fi 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
- ▶ Conectividad Bluetooth para receptores GNSS y dispositivos auxiliares

Más información:
geospatial.trimble.com/TCU5

Controlador Trimble TCU5 MODELO 2

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
- Bluetooth® v 4.1

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

Tamaño	176 mm x 112 mm x 30 mm
Peso	437 g
Procesador	MPU de la serie i.MX 6 de 32 bits, ARM Cortex-A9 de doble núcleo
Frecuencia reloj	800 MHz
Memoria	2 GB de RAM
Almacenamiento	16 GB
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

ESPECIFICACIONES MEDIOAMBIENTALES

Temperatura	
De funcionamiento	-20 °C a +50 °C
De almacenamiento	-30 °C a +70 °C
Humedad	95% sin condensación (EN60068-2-30)
Protección contra la intrusión de agua y polvo	IP65
Caída libre	1 m (EN 60068-2-31)



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

AMÉRICA DEL NORTE
Trimble Inc.
10368 Westmoor Dr
Westminster 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