



# Trimble TCU5

КОНТРОЛЛЕР ДЛЯ ТАХЕОМЕТРОВ TRIMBLE СЕРИИ S

Полный контроль  
любой съемки.

## ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ▶ Объединяет новейшее полевое программное обеспечение Trimble® Access™ с электронными тахеометрами Trimble серии S
- ▶ Подключение по Wi-Fi, включая поддержку Trimble Sync Manager
- ▶ Операционная система Android™
- ▶ Мультисенсорный экран с диагональю 5 дюймов
- ▶ Компактная конструкция для удобства передачи данных в офисе с помощью док-станции
- ▶ Универсальный полевой контроллер - может использоваться в качестве встроенной панели управления тахеометром или как контроллер данных для роботизированных инструментов

Подробнее:  
[geospatial.trimble.com/TCU5](http://geospatial.trimble.com/TCU5)



## СТАНДАРТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ

- Wi-Fi IEEE 802.11 a/b/g/n , два диапазона 2.4 ГГц / 5 ГГц
- Дисплей 5" со светодиодной подсветкой, емкостной, с многоточечным управлением
- Процессор i.MX серии 6 32-бита, Двухядерный ARM Cortex-A9
- 2 Гб ОЗУ
- Флэш-память 16 Гб
- Встроенный динамик

## ОПЕРАЦИОННАЯ СИСТЕМА

- Android 7.1.1 (Nougat)
- Поддерживаемые языки: Африкаанс, азербайджанский, болгарский, чешский, датский, голландский, английский, финский, французский, немецкий, греческий, хинди, венгерский, итальянский, японский, корейский, литовский, норвежский (букмол), польский, португальский (Португалия и Бразилия), румынский, русский, сербский (кириллица), упрощенный китайский, испанский, шведский, турецкий
- Пакет программного обеспечения включает: Trimble Installation Manager

## СТАНДАРТНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- USB кабель
- Док-станция с блоком питания

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Кронштейн для крепления на вешке
- Держатель для роботизированных инструментов

## СОВМЕСТИМОЕ ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- Trimble Access
- Trimble Precision SDK для Android

## СОВМЕСТИМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ

- Электронные тахеометры S5, S7, S9, S9 HP Robotic

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размеры .....	176 мм x 112 мм x 30 мм
Вес .....	.437 г
Процессор .....	i.MX серии 6 32-бита, Двухядерный ARM Cortex-A9
Тактовая частота .....	800 МГц
Оперативная память .....	.2 Гб
Хранение данных .....	.16 Гб
Клавиатура контроллера .....	Кнопка питания, Курсор, Ввод, 3 стандартных клавиши Android
Звук .....	Встроенный динамик

## СЕНСОРНЫЙ ЭКРАН

Размеры .....	5" емкостный, многоточечный
Разрешение .....	.1280 x 720 пикселей

## УСЛОВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Температура	
Температура эксплуатации .....	от -20 °C до +50 °C
Температура хранения .....	от -30 °C до +70 °C
Влажность .....	.95% без конденсации (EN60068-2-30)
Защита от влаги и пыли .....	IP65
Ударопрочность .....	Падение с высоты 1 м (EN 60068-2-31)



Обратитесь к региональному поставщику продукции Trimble для получения подробной информации

**СЕВЕРНАЯ АМЕРИКА**  
Trimble Inc.  
10368 Westmoor Dr  
Westminster CO 80021  
США

**ЕВРОПА**  
Trimble Germany GmbH  
Am Prime Parc 11  
65479 Raunheim  
ГЕРМАНИЯ

**АЗИАТСКО-ТИХООКЕАНСКИЙ РЕГИОН**  
Trimble Navigation  
Singapore PTE Limited  
3 HarbourFront Place  
#13-02 HarbourFront Tower Two  
Singapore 099254  
СИНГАПУР