



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



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