



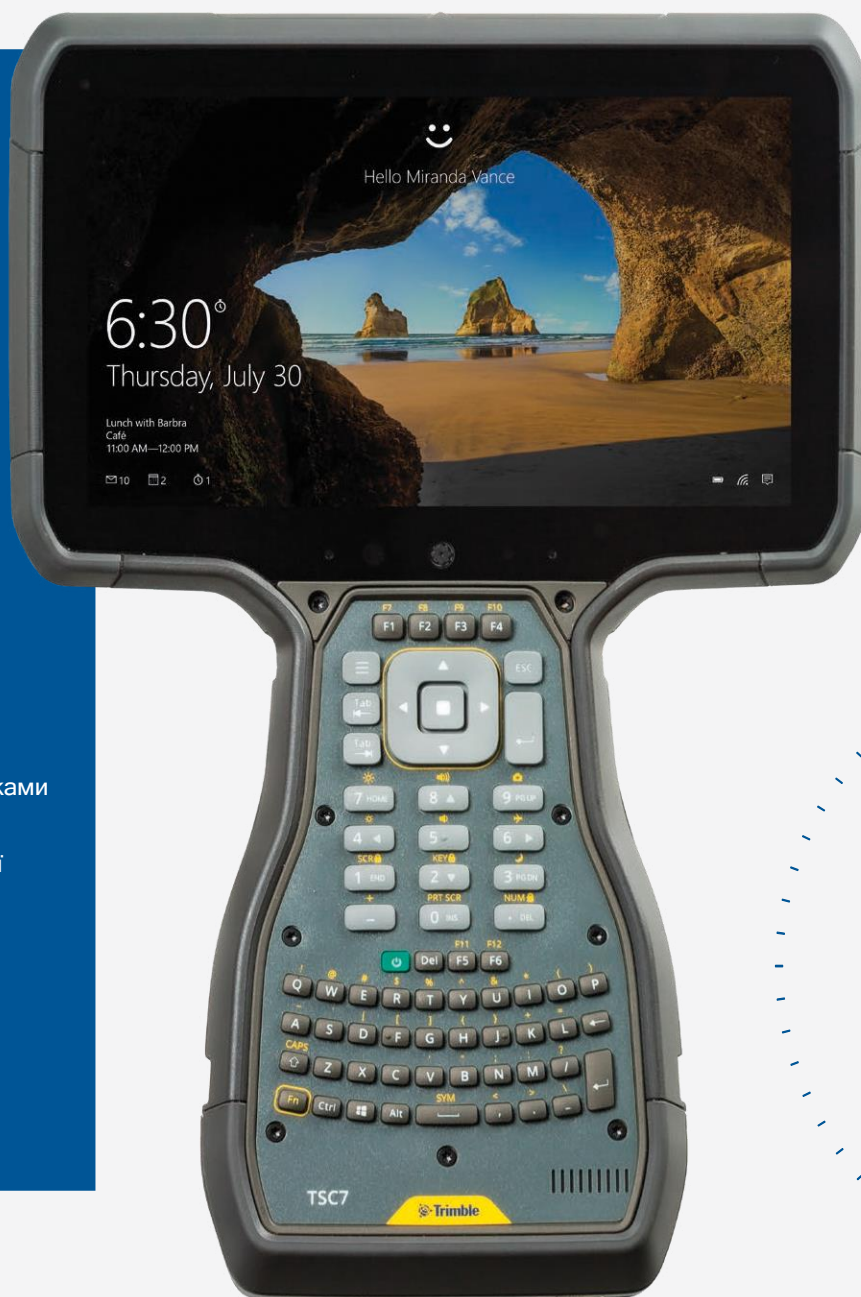
Trimble TSC7

КОНТРОЛЕР

КЛЮЧОВІ ОСОБЛИВОСТІ

- ▶ Оптимізовано для Trimble® Access™ польове програмне забезпечення
- ▶ Великий 7-дюймовий мультисенсорний екран для пальця або стилуса
- ▶ Читається на сонячному світлідисплей
- ▶ Захистіть Windows®10 операційна система
- ▶ Сумісний з Microsoft® Office, веб-браузери та інші програми сторонніх розробників
- ▶ Керує великими файлами проектів, складними зображення, хмари точок та інші тривимірні дані
- ▶ Процесор Intel Pentium з 8 ГБ оперативної та 128 ГБ внутрішньої пам'яті
- ▶ Широкі можливості підключення
- ▶ Фронтальна та задня камери
- ▶ Клавіатура з підсвічуванням і програм. кнопками
- ▶ Взаємозамінний користувачем Empower™ модулі, в тому числі радіостанція дальньої дії
- ▶ Міцний дизайн у військовій специфікації, інженерія та продуктивність
- ▶ Ергономічний форм-фактор
- ▶ Батареї з можливістю гарячої заміни зі світлодіодними індикаторами

Знати більше: geospatial.trimble.com/TSC7



Trimble TSC7 КОНТРОЛЕР

ФІЗИЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Розмір	20,9 x 30,2 x 7,0 см (8,2 x 11,9 x 2,76 дюйма) Кутюва конструкція.
Вага	1,42 кг (3,12 фунта)
Корпус	Смола, армована скловолокном, із вбудованими бамперами

ЕКОЛОГІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Робоча температура	від -30 °C до +60 °C (від -22 °F до +140 °F) MIL-STD-810G 501.5 Процедури II (експлуатація)
Температура зберігання	від -40 °C до +70 °C (від -40 °F до +158 °F) MIL-STD-810G 501.5 Процедури I (зберігання)
Пісок і пил	IP6x: 8 годин роботи з видуванням тальку (IEC60529)
Вода	IPx8: занурення на глибину до 1 м (3,2 ф) на 2 години
Падіння	26 падінь при кімнатній температурі з висоти 1,22 м (4 фути) на фанеру поверх бетону MIL-STD-810G, Метод 516.6, процедура IV
Вологість	Температурний цикл відносної вологості 90 % +30 °C/+60 °C (86 °F/140 °F) MIL-STD-810G, метод 507.5, II
Вібрація	Робочий MIL-STD 810G 514.6 I & II, неробочий I, кат. 24
Висота	Працює на висоті 4572 м (15000 ф), MIL-STD-810G, метод 500.5, (висота над рівнем моря) I (зберігання) і II (робочий)
Температурний шок	Витримує цикли від -30 °C до +60 °C (-22 °F і +140 °F), MIL-STD-810G, 503.5, I
Сонячне опромінення	Витримує тривалий вплив сонця, MIL-STD810G метод 505.5, II

БЕЗПЕКА

TPM 2.0 (модуль надійної платформи)

КОНФІГУРАЦІЇ

Підтримка модуля Empower	2 модульних відсіку
--------------------------	---------------------

СУМІСНЕ ПОЛЬОВЕ ПРОГРАМНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

Trimble Access версії 2017.2x і Trimble Access версії 2018 і пізніших
Програми Windows 10 64 bit

ЕЛЕКТРИЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Процесор	Intel Apollo Lake - N4200, 64-розрядний чотирьох ядерний процесор
Пам'ять	8 ГБ оперативної пам'яті, LPDDR4
Зберігання	128 ГБ eMMC
Розширення	Через карту SDXC до 512 ГБ
Акумулятори	2 x 3100 мА·год (22,53 Вт·год) хв. ємність/3150 мА·год (22,90 Вт·год) номінальна ємність; змінна, гаряча заміна, світлодіодний індикатор заряду
Термін служби батареї	8 годин зазвичай (залежно від налаштувань дисплея, підключення, обробки даних, температури навколишнього середовища тощо)
Час зарядки	Повна зарядка 3,5 години, швидка зарядка (80%) 1 ¾ години
Вхідне живлення	+19 В
Світлодіод сповіщення	Стан зарядки та живлення
Дисплей	7 дюймів, 1280 x 800, 16:10, 800, сонячне світлочитабельний. Світлодіодне підсвічування, скло Gorilla® Glass 3.0, 10-точковий ємнісний мультисенсор із стилусом, сенсорним режимом і в режимі рукавичок
Клавіатура	QWERTY з підсвічуванням, блок цифрових клавіш, клавіші Fn (6 фізичних + 6 секундних функціональних клавіш)
Аудіо	Динамік і подвійна цифрова мікрофонна система з шумозаглушенням
Зовнішній динамік/мікрофон	Міні-джек 3,5 мм або бездротова гарнітура
I/O	Модуль, змінний користувачем. Стандарт: зарядний пристрій/живлення постійного струму, хост USB 3.1 Gen 1 типу A, послідовний порт RS232 DB-9
WWAN	LTE у всьому світі, в регіонах, де він доступний і сумісний із мережами 3G, сертифіковано AT&T і Verizon. MicroSIM-карта
Wi-Fi	802.11 a/b/g/n/ac (2,4 ГГц/5 ГГц ISM радіо діапазон)
Bluetooth®	Bluetooth 5.1
Камера	Основна камера 8 МП з автофокусом зі спалахом. Фронтальна камера 2 МП з фіксованим фокусом

Специфікації можуть бути змінені без попередження.



ПП "НАВГЕОТЕХ"

79029, м. Львів, вул. Героїв УПА, 73 корпус 5а
тел.: +380676751217, +380505986745
e-mail: naveotech@gmail.com
www.naveotech.com

Щоб отримати додаткову інформацію, зверніться до місцевого авторизованого дистриб'ютора Trimble

АМЕРИКА
Trimble Inc.
4450 Gibson Drive
Tipp City, Ohio
45371 США

ЄВРОПА
Trimble Europe BV
Industrieweg 187A,
5683 CC, Найкраці
НІДЕРЛАНДИ

АЗІАТСЬКО-ТИХООКЕАНСЬКИЙ
РЕГІОН
Навігація
TrimbleSingapore PTE
Limited 3
HarbourFront Місце
#13-02 Друга вежа HarbourFront
Singapore 099254 СІНГАПУР

© 2019-2022, Trimble Inc. Усі права захищено. Trimble і логотип Globe & Triangle є товарними знаками Trimble Inc., зареєстрованими в США та інших країнах. Access і Empower є товарними знаками Trimble Inc. Словесний знак і логотипи Bluetooth належать Bluetooth SIG, Inc., і будь-яке використання таких знаків Trimble Inc. здійснюється за ліцензією. Microsoft і Windows також зареєстровані торгові марки або торгові марки Microsoft Corporation у США та/або інших країнах. Усі інші торгові марки є власністю відповідних власників. PN 022516-365F (10/22)