



# TB170

## Прочный планшет на ОС Windows 11

Яркий экран 800 нит позволяет работать при солнечном свете | Wi-Fi 6 | Поддержка стилуса

Unitech представляет самый тонкий, легкий и прочный планшет, который поможет увеличить производительность Вашей работы. TB170 – прочный 10-дюймовый планшет толщиной всего 15 мм и весом 990 г спроектирован таким образом, что обеспечивает оптимальную мобильность и легкость ввода информации. Работающий на операционной системе Windows 11, с быстрой передачей данных по Wi-Fi 6, TB170 гарантирует стабильность работы и точность отсканированных данных для каждого сотрудника на производстве, в сфере обслуживания и на складе.

### Продвинутая технология Wi-Fi 6

Надежное подключение по Bluetooth® 5.2 и более высокие скорости беспроводной связи и низкие задержки Wi-Fi 6 идеально подходят для отраслей, требующих постоянного перемещения в пространстве, – таких как крупные склады и распределительные центры. Высокоскоростное подключение (9,6 Гбит/с) обеспечивает стабильное беспроводное соединение для Интернет-звонков и видеосвязи.

### Тонкий и легкий, но в то же время прочный

Легкий планшет толщиной 15 мм предназначен для того, чтобы обеспечить мобильность и комфортную работу сотрудников в круглосуточном режиме. 10-дюймовый дисплей яркостью 800 нит поддерживает работу в перчатках или мокрыми руками и использование при ярком солнечном свете. Чтобы соответствовать жестким требованиям предприятий, TB170 с защитой IP65 не допускает попадание внутрь пыли и влаги и протестирован на устойчивость к падениям на бетон с высоты 1,5 м. Соответствие стандарту MIL-STD-810G обеспечивает защиту от вибрации и влажности.

### Удобный ввод данных, высокая производительность

Оснащенный стилусом TB170 позволяет сотрудникам делать заметки или оставлять подписи на 10-точечной мультитачпанели. Он эффективно собирает данные благодаря превосходному 2D-сканеру и программируемым клавишам. Встроенные разъемы USB Type A и C, гнездо SIM-карты, порт Ethernet RJ45, разъем для подключения внешнего питания, Micro HDMI, устройство для чтения карт памяти SDXC, аудио разъем 3,5 мм позволяют подключать внешнее оборудование и синхронизировать данные.

### Автономная работа в течение полной смены

Аккумулятор большой емкости 4300 мА·ч позволяет сотрудникам справляться с рабочими сменами продолжительностью до 10 часов (зависит от режима работы и температуры окружающей среды). Благодаря возможности «горячей» замены батареи не требуется выключать TB170 или прерывать работу. TB170 можно носить с собой на плечевом или ручном ремне. Планшет подходит и для стационарного рабочего места, и для крепления на транспорт – это лучшее решение для Вас, отвечающее всем требованиям к профессиональным устройствам.

### Технические характеристики:

- Операционная система Windows 11
- Дисплей 10,1" (1920 x 1200) IPS яркостью 800 нит, возможность чтения с экрана при прямом солнечном свете
- Аккумулятор с возможностью горячей замены батареи емкостью 4300 мА·ч (работает до 10 часов)
- Самый легкий и тонкий корпус весом всего 990 г и толщиной 15 мм
- 5 аппаратных кнопок: вкл./выкл., увеличение громкости, уменьшение громкости, 2 программируемые клавиши
- Защищенный корпус: IP65, MIL-STD-810G, устойчивость к падению с высоты 1,5 м
- Новейшие беспроводные технологии: Wi-Fi 6 802.11a/b/d/e/g/h/i/k/n/ r/u/v/w/ac/ax, Bluetooth® 5.2
- Стилус дающий возможность писать и выделять текст
- Общие порты ввода-вывода, включая USB Type-A и C, локальная сеть
- Различные аксессуары: плечевой ремень / наручный ремень / док-станция для автомобиля / офисная док-станция / ручка для переноски планшета



### Система

OS	Windows 11
CPU	2,6 ГГц, Intel® Gemini Lake-R Celeron N4120
Memory	LPDDR4 8 Гбайт на плате / 128 Гбайт eMMC
Others	Поддержка TPM (Trusted Platform Module) версии 2.0

### Дисплей

10,1" (1920 x 1200) IPS яркостью 800 нит, читаемый при солнечном свете, 10-точечный мультитач, поддержка работы в перчатках или мокрыми руками (поддержка MPP2.0 Digitizer Pen)

### Кнопки / Клавиатура

5 аппаратных кнопок: вкл./выкл., увеличение громкости, уменьшение громкости, 2 программируемые клавиши

### Варианты индикации

Светодиоды, вибрация

### Интерфейсы

USB	USB 3.1 Type A x 1 USB 3.1 Type C x 1
Слот для SIM-карты	Nano SIM
Разъемы	Коннектор для подставки RJ45 Gigabit Ethernet Port Разъем для подключения внешнего питания Micro HDMI Устройство для чтения карт SDXC (Micro) Отверстие сброса
POGO PIN	Есть

### Аудио

Микрофон, динамик и аудио-разъем (3,5 мм)

### Беспроводная связь

Bluetooth®	Поддерживается Bluetooth® 5.2
Беспроводная сеть	Wi-Fi 6 [802.11a/b/d/e/g/h/i/k/n/r/u/v/w/ac/ax] (2X2 MIMO)
WWAN	Модуль беспроводной сети Intel: AX200 Дополнительно: Quectel EM06-E (ЕМЕА/АРАС) Дополнительно: Quectel EM06-A (Северная Америка)
GPS	GPS / ГЛОНАСС / Galileo
Сенсоры	9-осевой MEMS-датчик [акселерометр, гироскоп] Датчик освещенности Датчик приближения

### Камера

Фронтальная камера 2 МП  
Задняя камера 8 МП, автофокус, вспышка

### Сканер штрихкода: Опционально

### Размеры

Размеры	283 x 192 x 15 мм
Вес	990 г

### Условия эксплуатации

Рабочая температура	283 x 192 x 15 мм
Температура хранения	990 г
Выдерживает падения с высоты	1,5 м
IP	IP65
Испытание на вибрацию/падение	MIL-STD 810G

### Сертификаты

CE, FCC, BSMI, NCC

### Источник питания

Батарея: 7,68 вольт, 4300 мА·ч / 32 Вт·ч  
Резервная батарея: 7,4 вольт, 142 мА·ч / 1,05 Вт·ч  
Возможность «горячей» замены. Работа от батареи – до 10 часов (зависит от нагрузки и температуры окружающей среды)

### Аксессуары

- Адаптер переменного тока мощностью 65 Вт (только блок питания) (PN#1010-900070G)
- 3-контактный шнур питания ЕС (PN#1550-905899G)
- X-образный ремешок (наручный ремешок) (PN#3210-900022G)
- Плечевой ремень (PN#3210-900034G)
- Цифровая ручка, тип В (PN#1979-900007G)
- Ручка для переноски планшета (PN#3210-900037G)
- Офисная док-станция (PN#5000-900101G)
- Док-станция для транспортного средства (PN#5000-900102G)
- Подставка для планшета (PN#5200-900015G)
- Крепление для планшета на защелке (PN#4070-900015G)
- Адаптер питания для автомобильной док-станции/подставки (PN# 1010-900056G)



### Head Office

Taipei, Taiwan  
http://tw.ute.com e-mail:info@tw.ute.com

### Региональный представитель Unitech

Наталья Герасимова  
Mobile Phone:+7(916)677-76-09 e-mail:NataliyaG@cn.ute.com

