



Unitech WD200 – носимый ТСД с дисплеем 3.1”

Платформа Qualcomm® 660 | 110г с аккумулятором 2050 мА·ч | 2x2 MU-MIMO WLAN

Носимые устройства Unitech повышают производительность труда в компаниях розничной торговли, электронной коммерции, на складах, транспорте, в логистике и распределительных центрах.

Независимо от того, ищете ли вы помощника для работы в магазине или продвинутое решение для подбора заказов на складе, наши носимые устройства позволяют сотрудникам свободно работать руками, сохраняя при этом возможность и сканировать штрихкоды и иметь доступ к необходимым данным и файлам.

Столкнувшись с растущими требованиями в электронной коммерции, увеличившимся количеством заказов, возросшими объемами отгрузок и доставок и минимизацией сроков, многие отрасли нуждаются в инструментах, которые помогут им соответствовать новым вызовам. Работники этих секторов могут подтвердить, что прямо сейчас они переживают трансформацию бизнес-процессов на рабочих местах. В качестве ответа на изменяющиеся потребности мы рады предложить вам терминал сбора данных Unitech WD200, вооружённый новейшими технологиями.

Маленький, но мощный

WD200 – это носимое устройство на базе Android 10 с сертификатом GMS. Несмотря на свои компактные размеры (96,7 мм × 60,7 мм × 14,43 мм), в это устройство встроены быстрый восьмиядерный 64-битный процессор Qualcomm 660 с частотой 2,2 ГГц. WD200 оснащён 3,1-дюймовым (800 × 480) дисплеем, позволяющим пользоваться терминалом при солнечном свете (450 нит) и дающим возможность работать в перчатках. Он имеет защиту от падений с 1,5 м и класс защиты IP67, чтобы выдерживать самые суровые условия эксплуатации. Аккумулятор ёмкостью 2050 мА·ч обеспечивает до 10 часов непрерывной работы.

Портативный и лёгкий

Вес всего 110 г делает WD200 самым лёгким носимым компьютером в своём классе. Это устройство можно пристегнуть к руке с помощью одного из эргономичных нарукавных ремней с креплением EZ-lock. С дополнительными аксессуарами WD200 можно носить на запястье, закрепить на ремне или надеть на шею. Вы можете прикрепить или извлечь устройство WD200 за пару секунд. Идеальное решение, позволяющее избежать потерь времени.

Расширенный сбор данных

В WD200 встроена 13-мегапиксельная камера с автофокусом и вспышкой, что позволяет и считывать штрих-коды, и делать фотографии, например, для подтверждения доставки. В случае если вам требуются расширенные возможности сбора данных, вы можете легко объединить WD200 с любым сканером-кольцом, и обе руки будут оставаться свободными во время работы.

Высококачественная связь

WD200 поддерживает Bluetooth® 5.0, NFC, 4G LTE (опционально) и высокоскоростной Wi-fi. Комбинация этих способов обмена данными повышает производительность терминала и позволяет сотрудникам подключать и работать с разными дополнительными устройствами одновременно. Благодаря встроенным двойным микрофонам с шумоподавлением разборчивость речи сохраняется даже в шумной обстановке.

Особенности

- Android 10 с сертификацией GMS
- Цветной дисплей 3,1 дюйма (800×480, 450 нит)
- Мощный восьмиядерный процессор Qualcomm® 660 с частотой 2,2 ГГц
- Эргономичный и лёгкий носимый дизайн
- Простота использования с носимыми аксессуарами
- Поддержка Bluetooth® 5, NFC и дополнительного 4G LTE
- Поддержка WLAN 802.11ac с 2x2 MU-MIMO
- 13-мегапиксельная камера со вспышкой
- Класс защиты IP67 и устойчивость к падению с 1,5 м
- Двойные микрофоны с шумоподавлением
- Батарея ёмкостью 2050 мА·ч (до 11 часов* работы)
- Поддерживает мобильные решения Unitech Orchestra и Unitech Utilities
- Поддержка: Mobo Link, SOTI, 42 Gears, AirWatch, VMware, Ivanti, Wavelink и StayLinked



* Время разряда батареи зависит от типа и частоты операций



Операционная система	Android 10 с GMS		
Процессор	Qualcomm Snapdragon™ 660 восьмиядерный 2,2 ГГц, 64 бит		
Память	3 ГБ оперативной памяти / 32 ГБ флэш-памяти		
Языки	Мультиязычность		
Дисплей	Размер экрана 3,1", цветной TFT-LCD 800 × 480, 450 нит Сверхчувствительный ёмкостный сенсорный влагостойкий экран, совместимый с перчатками		
Клавиатура	Кнопка включения / выключения, 1 пользовательская функциональная кнопка, 3 сенсорные кнопки		
Индикаторы	Светодиод, динамик, вибрация		
Камера	13-мегапиксельная основная камера со светодиодной вспышкой и функцией автофокусировки		
RFID	Поддержка NFC/HF - частота 13,56 МГц Поддержка: ISO14443A/B, стандарт ISO15693, NFC, MIFARE, Felicia		
Обмен данными	USB	USB 3.1 (Type-C) с поддержкой USB OTG Быстрая зарядка Quick Charge 3.0, интерфейс DisplayPort	
	Интерфейс	USB Type-C/ Pogo Pin	
	Pogo Pin	Зарядка через подставку (быстрая зарядка не поддерживается через подставку через разъемы Pogo Pin)	
	OTG	Да, через USB Type-C	
	Bluetooth®	Bluetooth® 5 с низким энергопотреблением (BLE)	
	WLAN	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/d/h/i/k/r/v, IPv4, IPv6 Безопасность беспроводной сети: WEP, WPA/WPA2 PSK, 802.1x EAP, IP, SAE Быстрый роуминг: кэширование PMKID, 802.11r, ОКС 2x2 MU-MIMO	
	WWAN (опция)	LTE: FDD-LTE (B1/B3/B4/B7/B20) TDD-LTE (B38/B39/B40/B41)	
	Голосовой вызов	Телефон / голосовой вызов через VoLTE и VoWLAN Пожалуйста, обратите внимание: провайдер должен поддерживать VoLTE (не поддерживается GSM или 3G)	
	GPS	GPS/ГЛОНАСС/Gallileo/Beidou	
	Датчики	Гироскоп, G-сенсор, электронный компас, датчик освещённости	
Слот для SIM-карты	Nano SIM		
Аудио	Один динамик мощностью 1 Вт, два микрофона с шумоподавлением		
Питание	Основная батарея	3,85 В, литий-полимерная батарея ёмкостью 2050 мА·ч (встроенная)	
	Время работы	~ 11 часов (в зависимости от типа операции и окружающей среды)	
	Батарея RTC	Батарея часов реального времени	
Условия эксплуатации	Рабочая температура: -20 – 50°C Температура хранения: -20 – 70°C Температура зарядки: от 0°C до 45°C Влажность: 5% – 95% (без конденсации) Защита от падения: 1,5 метра MIL-STD 810G Класс защиты: IP67 Испытание на падения: 1000 падений с высоты 0,5 м		
Габариты	Размеры 96,7 мм × 60,7 мм × 14,43 мм (В×Ш×Г) Вес 110 г (с батареей)		
Сертификаты	CE, FCC, NCC, BSMI, VCI, CCC, RoHS, CE, BQB, N-Mark		
Программное обеспечение	Мобильное решение Unitech Orchestra, Mobo Link, SOTI, 42 Gears, Airwatch, VMware Ivanti Wavelink и StayLinked		
Стандартная комплектация	<ul style="list-style-type: none"> • Терминал WD200 с батареей • Кабель USB 3.0 (USB-C) 		
Аксессуары	<ul style="list-style-type: none"> • Кабель USB 3.0 Type C • Адаптер питания USB Quick charge (3.0) EU • Комплект адаптеров питания USB QC3 (с вилками EU, UK, US и AU) • Комплект держателей (держатель, ремешок и пластина) • Запасной держатель на запястье (упаковка 10 штук) • Запасной держатель на запястье (1 штука) • Ремешок на руку (размеры 16 см, 28 см, 30 см) 	<ul style="list-style-type: none"> • Шнурок на шею • Крепление на ремень • Bluetooth-гарнитура с шумоподавлением • Защитное стекло для экрана 9H • Подставка для зарядки с 4 слотами (зарядка через 2 контакта Pogo) • Сканер-кольцо MS632 2D Bluetooth • Сканер-кольцо MS650 1D Bluetooth • Сканер-кольцо MS652+ 2D Bluetooth 	