



DT40

КОРПОРАТИВНИЙ РОЗУМНИЙ МОБІЛЬНИЙ КОМП'ЮТЕР

Відкриті горизонти можливостей
з новими технологіями UROVO



- Високопродуктивний 8-и ядерний процесор A53
- Швидке зчитування 1D та 2D штрих-кодів
- Зручні у використанні ергономічна клавіатура та змінний акумулятор
- Сертифікація GMS (Google Mobile Services)
- Широка сфера використання DT40. Розроблено для складської логістики та вантажоперевезень, торгівлі і виробництва

Акcesуари



Зарядна станція
(Cradle)



Сканер штрих -
коду з тригером



5-и слотова зарядна
станція



USB Кабель



4-х зарядна станція
для батарей



4-х слотова зарядна станція
+ 4-х зарядна станція для батарей



Акумуляторна батарея



Адаптер



Кріплення (ремінець)
на руку



ЧУДОВА ПРОДУКТИВНІСТЬ

Завдяки 8 ядерному процесору A53, пристрій володіє більш високою обчислювальною потужністю, ніж попереднє покоління терміналів. Система працює стабільно, що ідеально підходить для роботи з останнім поколінням Android.



ПРОСТИЙ В ЕКСПЛУАТАЦІЇ ДИЗАЙН

Зручний у використанні кольоровий дисплей, оптимальний розмір, дозволяють легко носити термінал з собою. Розташування кнопок задовольняє потребам користувачів завдяки швидкому скануванню і можливості швидкого вводу клавішами.



ВЕЛИКА КІЛЬКІСТЬ АКЕСУАРІВ

Пістолетна рукоятка забезпечує зручність використання, підставка для зарядки, конструкція браслета знижує ймовірність вислизання обладнання, забезпечуючи комфортне використання.



ГАРНИЙ ПРИЙОМ СИГНАЛУ WiFi

Підтримка PMKID caching 802.11, протоколу швидкого доступу OKC, швидке підключення до WiFi дозволяє користувачу легко підключитися до мережі інтернет.



ПОТУЖНИЙ ЗВУКОВИЙ СИГНАЛ

Завдяки особливій покращеній конструкції динаміків, гучність звуку в два рази вища у порівнянні з продуктами попереднього покоління; навіть в шумному середовищі зворотній зв'язок користувачу буде чітким.



ТРИВАЛИЙ ЧАС РОБОТИ БЕЗ ПІДЗАРЯДКИ

Показники ємності акумулятора 4500mAh дозволяють працювати з терміналом без підзарядки впродовж повноцінної робочої зміни.



СЕРТИФІКАЦІЯ GMS (GOOGLE MOBILE SERVICES)

БЕЗПРОВОДНА МЕРЕЖА LAN

WiFi	IEEE802.11a / b / g / n / ac / d / e / h / i / k / r / v / w; IPv4, IPv6 5 ГГц: максимальна швидкість 802.11a / n / ac 433 Мбит / с 2,4 ГГц: 802.11b / g / n, максимальна швидкість 150 Мбит / с
Робочий канал (з урахуванням місцевих умов)	2.4G: 1-13 5G: 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 52, 56, 60, 64, 100, 104, 108, 112, 116, 120, 124, 128, 132, 136, 140, 149, 153, 157, 161, 165
Тип підтримки 802.1x(EAP)	EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP-MSCHAPv2, PEAP-TLS, PEAP-GTC, PWD, SIM, AKA
Метод шифрування	WEP, WPA/WPA2-PSK WAPI сертифікат, WAPI-PSK
Безшовний роумінг	PMKID caching, 802.11r, OKC

БЕСПРОВОДНАЯ СЕТЬ PAN

Bluetooth	BT4.2 + BR / EDR + BLE
-----------	------------------------

ІНТЕРАКТИВНІ ДАТЧИКИ

Датчик наближення	Під час розмови екран вимикається для запобігання хибного спрацювання
Датчик освітленості	Автоматична настройка яскравості дисплея
Датчик прискорення	Трьохосьовий прискорювач, підтримуючий крокомір, поворот екрану і т.д.

ПАРАМЕТРИ

Дісплей	Кольоровий 4-х дюймовий дисплей (480x800), сенсорний екран з яскравістю до 400 лм
Сенсорний екран	Дворежимний дотик: підтримка стилусу і рукописного введення (стилус продається окремо), Підтримка рукавичок для сенсорного екрану Скло Corning Gorilla з підтримкою мультитач
Розмір	164.5мм × 68.6мм × 17.5мм
Вага	240 г (з акумулятором)
Підсвітка	Світлодіодна
Блок живлення	Змінний літій-іонний акумулятор стандартної ємності, 3,8 В / 4500 мАч (звичайно), Час зарядки не перевищує 4г
Слот для карти пам'яті	Підтримка карт Micro-SD, Підтримка до 128 Гб
SIM-карта	2 слоти для nano-SIM-карт, Підтримка двох SIM-карт, подвійний режим очікування
Сповіщення	Звук, багатокольоровий світлодіод, вібрація
Клавіатура	Екранна і кнопочна клавіатура
Кнопки	Кнопка сканування, цифрова кнопка 0 ~ 9, стандартна кнопка Android, кнопка повернення, Кнопка TAB, кнопка «.», Кнопка перемикання, кнопка комбінації функцій, кнопка налаштувань F1 ~ F4, кнопка живлення, кнопка регулювання гучності, кнопка PTT, кнопка бокового сканування
Голос і аудіо	Два мікрофони (з підтримкою шумозаглушення), Динамік (1,5 Вт), звуковий тиск 105 дБ, навушники, Підтримка гарнітури PTT, голосовий зв'язок з комутацією каналів

УМОВИ ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Робоча температура	від -20°C до +50°C
Температура зберігання	від -40°C до 70°C
Вологість	Відносна вологість 5% ~ 95% (без конденсації)
Стійкість до падінь	Витримує багаторазові падіння з висоти 1,5 м на бетонну підлогу
Витримує вплив високих та низьких температур	Швидкі перепади від -40 °C до 70 °C
IP-рейтинг	IP65/67
Вібрація	Частота 2 Гц Витримує близько 5000 вібрацій
Статична електрика	± 15 кВ, повітряний розряд, ± 8 кВ, контактний розряд

СЕРТИФІКАТ ВІДПОВІДНОСТІ

Сертифікація	Сертифікація CCC, сертифікат про затвердження типу радіобладнання, ліцензія на телекомунікаційну мережу
Сертифікація Google	Сертифікація GMS (Google Mobile Services)

Характеристики DT40

ПРОДУКТИВНІСТЬ

Операційна система	Android 9.0
Мобільна платформа	Qualcomm Snapdragon 430/450
Пам'ять	ОЗП (RAM): 2 GB ПЗП (ROM): 16 GB

ЗБІР ДАНИХ

Скануючий модуль	Zebra SE4710 / Urovo SE2030
Сканування	Підтримка сканування основних 1D та 2D кодів, підтримка сканування коду на екрані
Камера	Задня 13.00 MP камера з автофокусом, автоматичний спалах, підтримка ліхтарика Режим для підтримки запису 4K HD. Фронтальна камера з фіксованим фокусом 2.0 MP
NFC	Режим Reader, може зчитувати ISO14443A / B / F, ISO15693, Підтримка карт Mifare, Felica Підтримка режиму P2P, режим Card Emulation Підтримка Apple Enhanced Contactless Polling (ECP)

БЕЗПРОВОДНА МЕРЕЖА WAN ДЛЯ ПЕРЕДАЧІ ДАНИХ І ГОЛОСУ

Діапазон WAN	ISO14443 Type A and B; Mifare/Felica and ISO15693 cards; Reader mode, P2P mode and Card Emulation TD-LTE(B40), FDD-LTE(B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B17/B19/B20/B28A/B28B) WCDMA (B1/B2/B3/B4/B5/B8), GSM / EDGE / GPRS / (850/900/1800/1900MHz)
GPS	Підтримка GPS (A-GPS), Beidou, ГЛОНАСС, Galileo
Vol TE	Підтримка VoLTE HD відео голосовий виклик