



DT30

ТЕРМИНАЛ СБОРА ДАННЫХ КОРПОРАТИВНОГО КЛАССА

Сочетание стабильности и функциональности в работе



- Высокопроизводительный 8-и ядерный процессор
- Быстрое считывание 1D и 2D штрих-кодов
- Виртуальная и большая физическая клавиатура для удобного ввода информации
- Широкая сфера применения DT30. Разработано для складской логистики и грузоперевозок, торговли и производства





ДИЗАЙН КОРПОРАТИВНОГО УРОВНЯ

Для повышения удобства работы DT30 выполнен в эргономичном корпусе с специальными выемками на задней части корпуса. Такое исполнение позволяет повысить удобство работы и снизить усталость при выполнении ручных операций.



ЛУЧШИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ В СВОЕМ КЛАССЕ

DT30 комплектуется 8-и ядерным процессором, оперативной памятью в 2Gb, встроенной памятью в 16Gb и ОС Android 9.0. Данные параметры терминала позволяют поддерживать высокую производительность оборудования при работе.



ДЛИТЕЛЬНАЯ РАБОТА БЕЗ ПОДЗАРЯДКИ

Терминал DT30 оснащен батареей емкостью в 4500mAh, которая позволяет работать до 2-х рабочих смен без дополнительной подзарядки.



КНОПЧНАЯ КЛАВИАТУРА ДЛЯ БЫСТРОГО ВВОДА

Терминал сбора данных DT30 с кнопочной клавиатурой удобен и практичен, особенно в тех случаях, когда пользователю необходима большая точность ввода информации при необходимости работы в перчатках.



ОБНОВЛЕННЫЙ ПОДХОД К WiFi

Специально оптимизированная опция коммуникации по WiFi позволяет существенно снизить задерживание передачи сигнала по сети.

Аксессуары



Аккумуляторная батарея



USB Кабель



Адаптер питания



Адаптер



Крепление (ремешок) на руку



Зарядная станция (Cradle)



Характеристики DT30

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Модель	UROVO DT30
Операционная система	Android 9.0
Процессор	Восьмиядерный, 1.4GHz
Память	RAM: 2GB ROM: 16GB
Экран	3.2"IPS цветной (разрешение 480×320); сенсорный, поддерживает мультитач
Слоты расширения	Nano-SIM x 1, стандартный SIM x 1 (несовместим с PSAM) Micro SD карта, максимальная поддержка 128GB
Интерфейсы	USB Type-C, POGO PIN

СБОР ДАННЫХ

Угол наклона луча сканирования	Угол 0° / Под углом 45°
Сканирующий модуль	Zebra SE4710 (Soft Decode)
Сканирование	Поддержка сканирования основных 1D и 2D кодов
Камера	Задняя камера 8МП, поддержка вспышки, автофокус, видео
NFC	Поддержка ISO15693, ISO14443A/B Поддержка MIFARE, FeliCa

БЕСПРОВОДНАЯ СВЯЗЬ

Диапазон WAN	TD-LTE (B38 / B39 / B40 / B41), FDD-LTE (B1 / B2 / B3 / B4 / B5 / B7 / B8 / B12 / B17 / B19 / B20 / B28A / B28B, WCDMA (B1 / B2 / B4 / B5 / B8), TD-SCDMA (B34 / B39) CDMA2000 1x EV-DO Rev.A BC0 (800 МГц), CDMA 1x GSM / EDGE / GPRS (850/900/1800/1900)
GPS	Поддержка GPS, A-GPS, Бэйдоу (китайская спутниковая навигационная система), GLONASS, Galileo
VoLTE	Поддержка VoLTE HD видео голосовой вызов

БЕСПРОВОДНАЯ СЕТЬ LAN

WiFi	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/d/e/h/i/k/r/v/w
Рабочий канал (с учетом местных условий)	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, 165
Тип поддержки 802.11x(EAP)	EAP-TTLS, EAP-TLS, PEAP-MSCHAPv2, PEAP-LTS, PEAP-GTC, PWD, SIM, AKA
Бесшовный роуминг	PMKID caching, 802.11r, OKC

БЕСПРОВОДНАЯ СЕТЬ PAN

Bluetooth	Bluetooth 4.2+BR/EDR+BLE
-----------	--------------------------

ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер, мм	182.6 x 64.5 x 34
Вес, гр	282
Аккумулятор	3.85V 4500mAh, время заряда не более 4 часов
Клавиатура, кнопки	Клавиши сканирования x 3 Цифровая клавиатура: 0-9 Клавиши направления: вверх, вниз, влево, направо Функциональная клавиша: ESC, TAB, возврат, ввод, " ", "" Пользовательская кнопка: Кнопка P1, кнопка P2, Настройка ключевых значений 1Aa клавиша: Переключатель режимов цифровой и алфавитный Fn клавиша: Комбинация функциональных клавиш F функциональная клавиша: F1-F4, Android Стандартное определение кнопки, кнопка питания (выключение), кнопка сканирования

УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура	-20 ~ 50°C
Температура хранения	-40 ~ 70°C
Влажность	5%RH ~ 95%RH (без конденсации)
Устойчивость падения	Многоразовые падения на бетонную поверхность с высоты 1,5 метров
IP-рейтинг	IP67