

UROVO DT50 UHF

Простая начальная
инструкция пользователя



Фронтально (рис.1)

Внешний вид и кнопки



Вид спереди (рис.2)



Вид сверху/снизу (рис.3)

Установка батарей



Установите батарейку в направлении указанном выше, затем передвиньте защелку вправо (защелкнуто)

Опции питания

Включение: Нажмите и удерживайте кнопку питания до тех пор, пока устройство не завибрирует.

Выключение: Нажмите и удерживайте кнопку питания, пока не появится надпись "Выключить". Нажмите "Выключить".

Принудительная перезагрузка: Нажмите и удерживайте кнопку питания 10 секунд. Не нажимайте "Выключить". Ваше устройство будет перезагружено.

Зарядка устройства

Подсоедините один конец USB провода к адаптеру питания, а другой конец к устройству. Рекомендуется использовать зарядную подставку для более удобной зарядки.

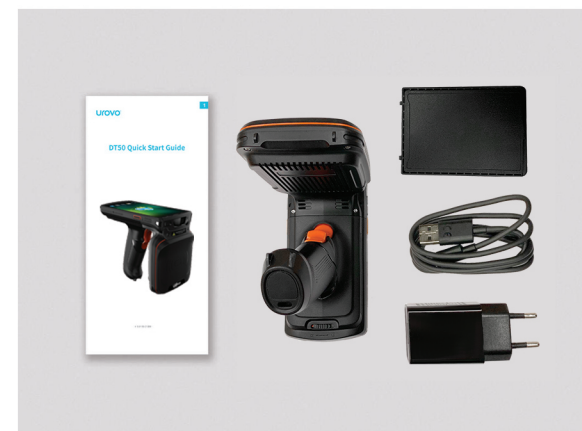


Адаптер питания



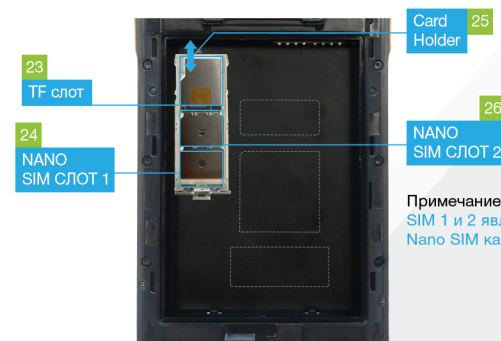
USB провод

Содержимое упаковки



Способ установки SIM карты и TF карты

Используйте серебряный язычок в верхнем левом углу, чтобы оттянуть зажим SIM карты или TF карты. Поместите SIM карту и TF карту в соответствующие слоты (как показано). Полностью затяните зажим обратно.



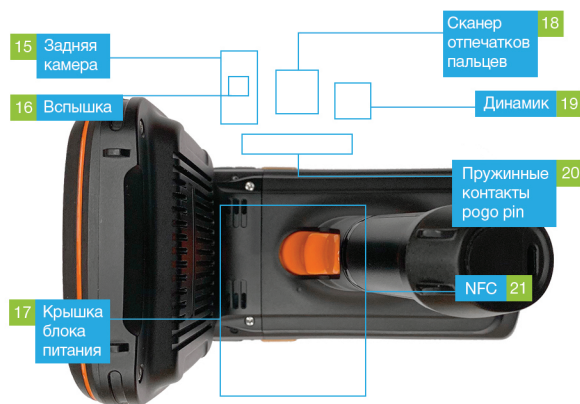
Примечание:
SIM 1 и 2 являются Nano SIM картами.

urovo®
mobility redefined

Модель	
Серийный номер устройства	
Дата продажи	
Продавец	МП



Вид сбоку (рис.4)

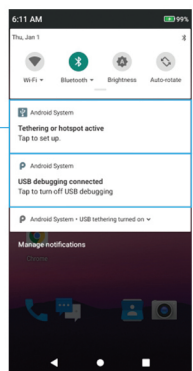
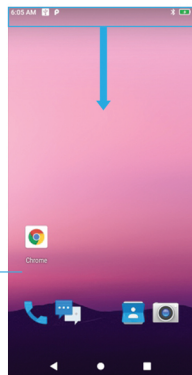


Вид сзади (рис.5)

Подключение к ПК

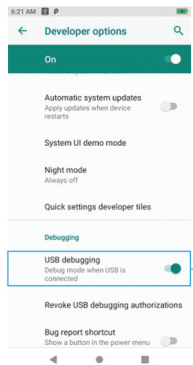
Подсоедините устройство к ПК, используя прилагаемый USB провод. Если понадобятся дополнительные драйверы, компьютер автоматически скачает их из интернета.

Как только USB порт будет подключен, потяните информационную панель сверху экрана, чтобы показало меню USB настроек.



Нажмите здесь, чтобы активировать меню администратора.

Нажмите здесь, чтобы активировать настройки USB



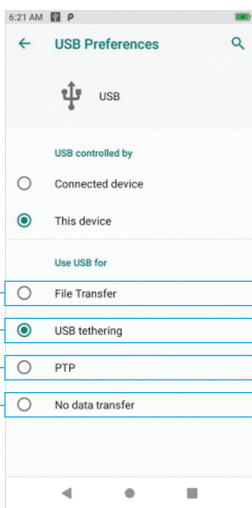
Нажмите здесь, чтобы включить режим отладки

Выберите данную опцию для доступа к хранилищу устройства

Выберите данную опцию, чтобы отправить данные с устройства на компьютер

Выберите данную опцию для передачи изображения

Выберите данную опцию для зарядки устройства



На Windows откройте "Этот компьютер". Нажмите "Съемный диск", чтобы увидеть и передать данные с устройства.

Примечания:

1. Когда DT50 подключен к ПК в режиме SLAVE, опция "Это устройство" будет выбрана автоматически.
2. Когда DT50 подключен к другому устройству в режиме HOST, опция "Подключенное устройство" будет выбрана автоматически.

Основные характеристики

Модель	UROVO DT50UHF
Операционная система	Android 9.0
Процессор	1.4GHz
Память	Память ОЗУ (RAM) 1 Гб Память ПЗУ (ROM) 16 Гб
Экран	5.7", разрешение 720x1440; сенсорный, поддерживает мультитач
Слоты расширения	Nano-SIM x 2, Поддержка карт DHC, SDXC, максимально 256GB
Интерфейсы	

Сбор данных

Сканирование	1D/2D
Камера	Камера задняя 13МП
RFID (HF)	UHF 865-868MHz, 902-928 MHz Поддержка ISO 18000-6C (EPS Global Class 1 Gen 2) Дистанция: до 15 метров Скорость считывания ед. в сек: 200
Сбор данных	
GPS	Поддержка GPS (A-GPS), BEIDOU (китайская спутниковая навигационная система), GLONASS, Galileo
WiFi	IEEE 802.11a/b/g/n/ac/d/e/h/i/k/r/v 2.4GHz/5GHz Рабочая частота CH1~CH13, CH34-CH140, CH149-CH165 Поддержка 802.11r бесшовный роуминг
Беспроводная связь	
2G	CDMA1x GSM/EDGE/GPRS(850/900/1800/1900)
3G	WCDMA(B1/B2/B4/B5/B8) TD-SCDMA(B34/B39) CDMA2000 1x EV-DO Rev.A BC0 (800MHz)
4G	4G TD-LTE(B38/B39/B40/B41) FDD-LTE(B1/B2/B3/B4/B5/B7/B8/B12/B17/B19/B20/B28A/B28B)
Bluetooth	Bluetooth 4.2+BR/EDR+BLE

Физические характеристики

Размер	143,3 мм x 169 мм x 9,5 мм
Вес	678 г.
Аккумулятор	3.8V 9000mAh
Условия эксплуатации	
Рабочая температура	от -20°C до +60°C
Температура хранения	от -40°C до 70°C
Влажность	Относительная влажность 5% ~ 95% (без конденсации)
Устойчивость к падениям	Многоразовые падения на бетонную поверхность с высоты 1,2 метров
IP-рейтинг	IP65

Меры предосторожности и ответственность

1. Настоящее руководство пользователя следует использовать как руководство к модели DT50UHF.
2. Для корректной работы терминала сбора данных/оборудования следует исключить в процессе эксплуатации следующие случаи:
 - A) Модификацию, разбор и ремонт оборудования вне авторизованных сервисных центров;
 - B) Использование неоригинальной зарядки, подачу слишком высокого напряжения;
 - C) Использование в сложных условиях эксплуатации, за пределами рекомендованных температурных норм, норм влажности, запыленности и т.п.;
 - D) Наступление форс-мажорных условий, которые привели к потере оборудованием работоспособности;
 - E) Использование совместно с оборудованием несовместимых устройств;
3. При работе с оборудованием со сканером штрих-кодов не направлять сканирующий луч на глаза.
4. При неиспользовании оборудования, его следует хранить в прохладном и сухом месте в выключенном состоянии.
5. При эксплуатации оборудования следует обращать внимание на экран терминала сбора данных и стекло сканирующего модуля. Для нормальной работы оборудования требуется, чтобы данные поверхности не были повреждены.
6. При отображении на экране терминала сбора данных информации о разрядке аккумулятора, оборудование необходимо установить на подзарядку. Оборудование не рекомендуется использовать во время зарядки. Для продления срока работы аккумулятора необходимо использовать только оригинальные зарядные устройства.

Технические характеристики оборудования могут быть изменены без предварительного уведомления.

Правила гарантийного обслуживания:



1. Требования к эксплуатации оборудования описаны в кратком руководстве пользователя.
2. При обстоятельствах, не нарушающих требования эксплуатации, гарантийный срок на оборудование составляет 12 месяцев с момента приобретения оборудования.
3. В течение гарантийного срока эксплуатации, при отсутствии нарушения требований эксплуатации, обеспечивается ремонт поврежденных или неисправных деталей оборудования.
4. Выявление условий эксплуатации, которые следует признать, как нарушение требований эксплуатации, производится сервисным центром UROVO.
5. Информацию о местонахождении сервисного центра, а также информацию об условиях доставки, сроках диагностики и ремонта следует уточнять у компании, в которой приобретено оборудование или у официального дистрибьютера UROVO в России, компании «Райтскан».
6. Гарантийное обслуживание не распространяется на:
 - любые повреждения оборудования, которые были получены при нарушении условий надлежащего использования;
 - вскрытие, самостоятельную замену комплектующих;
 - самостоятельный ремонт;
 - неправильное подключение;
 - повреждения, вызванные стихийными бедствиями.
7. Возможность гарантийного обслуживания считается утерянной, если невозможно произвести идентификацию оборудования по серийному номеру.
8. Для проведения ремонта в рамках гарантийного обслуживания необходимо предъявить гарантийный талон и документ о покупке, содержащий информацию о серийном номере. В случае отсутствия гарантийного талона, документ о покупке обязательно должен быть предъявлен в оригинальном (не в копии) варианте, на котором присутствуют печати и подписи продавца.
9. Компания «Райтскан», как официальный дистрибьютер торговой марки UROVO в России оставляет за собой право на изменение и дополнение условий гарантийного обслуживания.

Указатели

Батарея	Полностью заряжено
	Заряжено наполовину
	Идет зарядка
	Низкая зарядка
Сигнал сети	Хороший сигнал
	Нестабильный сигнал
	SIM карта не вставлена
	Ошибка SIM карты/ не обслуживается
WiFi	WiFi включен. Нет доступных беспроводных сетей для подключения
	WiFi подключен
	WiFi отключен
NFC	NFC включен