

Терминал сбора данных

POS CENTER

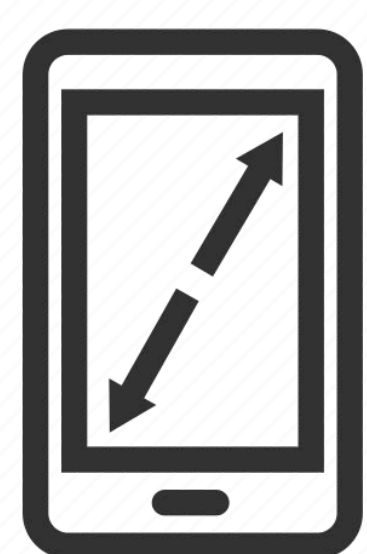
iData T5

Сканер нового поколения iData T5 разработан для складской логистики, ритейла и производства, где важны высокая производительность, стабильная работа и непрерывный сбор данных.

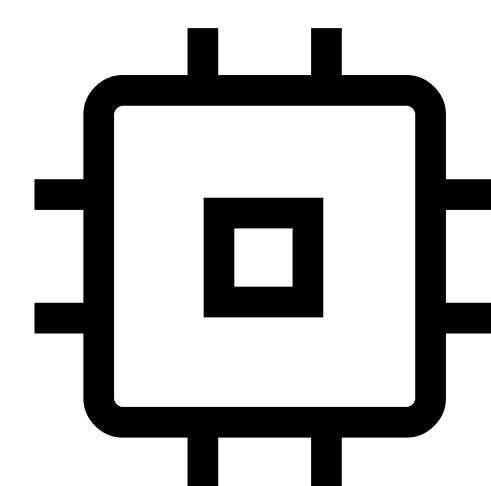
iData T5 работает на Android 15 и оснащён мощным восьмиядерным процессором с увеличенным объёмом памяти, обеспечивая высокую скорость работы, поддержку современных приложений и комфортный интерфейс уровня смартфона. Высокопроизводительный сканирующий модуль обеспечивает быстрое считывание.



iData



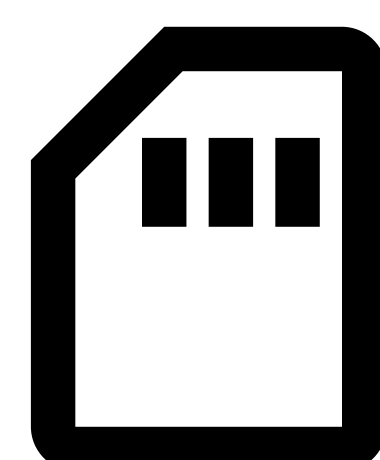
Экран 6,0 дюйма



8-ядерный процессор с тактовой частотой 2.4 ГГц



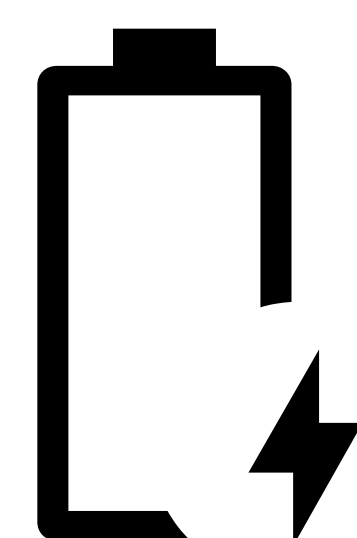
Android 15.0 AER



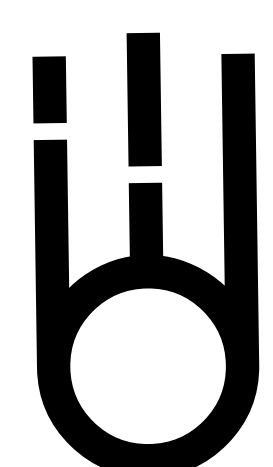
6 Гб оперативной памяти
64 Гб встроенной памяти



Сканирующий модуль
iData SR+ DS7000 PRO



Аккумулятор 5100 мАч с поддержкой быстрой зарядкой 18 Вт



Выдерживает многократные падения на бетон с высоты 1,5м



Сертифицированный класс защиты IP67

Клавиши сканирования



Сканирующий модуль iData SR+ DS7000 PRO



Камера 16 Мп



Pin контакты для кредла



USB Type-C

Блокиратор задней крышки

Крепеж для ремня



Дополнительные аксессуары



Блок питания
P/N: CHA-PWAD-GNR-5V2A-EU
Вход 100-240В, 0.4А
Выход 10 Вт, 5В, 2А



Кабель USB-A - USB Type-C
P/N: CHA-USBC-GNR
Длина 1 м, для зарядки АКБ и передачи данных



Ремень на запястье
P/N: MNT-BS-T5



Ремень для ладони
P/N: MNT-BS-T5



Защитная плёнка
P/N: PRT-PTF-T5



Защитный чехол
P/N: PRT-PTC-T5



Пистолетная рукоятка для 50P
P/N: MNT-PG-T5



Аккумулятор
P/N: CHA-BTRY-T5-5100MA
5100 мАч, 3.87 В.



Зарядное устройство для 1 терминала и 1 АКБ
P/N: CHA-BTC21-T5
В комплекте кабель 1.2 м, блок питания



Кредл 4х слотовый для АКБ T5
P/N: CHA-CRD4B-T
В комплекте кабель 1.5 м, блок питания



Кредл 4х слотовый для T5
P/N: CHA-CRD4S-T5
В комплекте кабель 1.5 м, блок питания

Спецификация iData T5



Производительность	Процессор 2.4 ГГц, 8-ядерный Операционная система Android 15.0 (AER) Оперативная память 6 ГБ Встроенная память 64 ГБ / 128 ГБ (опционально) Слот для карты памяти MicroSD (до 512 ГБ) 2 x боковых Клавиши сканирования, 1 x Клавиша питания, 2 x Клавиши регулировки громкости 1 x Клавиша для пользовательских настроек
Дисплей	Диагональ 6*, разрешение: 1440*720 пикселей, IPS (стандартный) Диагональ 6*, разрешение: 2160*1080 пикселей, IPS (опционально) Промышленный емкостной экран, поддерживает работу в перчатках, влажными руками. Мультисенсорный режим.
Сканирующий модуль	iData DS7000 PRO / DS7500 PRO (опционально) Угол обзора 44,3° (гор.), 28,4° (вер.), 51° (диг.) Угол сканирования Наклон: ±60° (наклон), ±45° (отклонение) 360° (поворот) Разрешающая способность ≥3,33 млн Допустимая скорость движения 8 м/с
Дистанция считывания	3.3mil Code128 8.0 ~ 174.0 см 15mil Code128 9.0 ~ 708.0 см 20.83mil Code128 10.0 ~ 60.0 см 7.5mil QR 11.0 ~ 42.0 см 7.5mil PDF417 19.0 ~ 640.0 см 100mil Code39 32.0 ~ 1110.0 см
Камера	Основная камера 16 Мп, поддержка автофокуса/PDAF Фронтальная камера 8 Мп
Сотовая и беспроводная связь	Разъем для 2 SIM-карт 2G, 3G, 4G(LTE) WiFi 6, WiFi 802.11 a/b/g/n/r/ac/ax/d/e/h/i/j/k/v/w (двухдиапазонный Wi-Fi 2,4 G + 5G) Bluetooth 5.2, BLE GPS/AGPS/BDS/Галилео/ГЛОНАСС/QZSS
Питание и аккумулятор	Съемная литиевая батарея 5100 мАч, 3,87 В, поддержка быстрой зарядки 18 Вт. Type-C USB 3.0 с поддержкой гарнитуры и OTG, 2-pin порт Блок питания 10 Вт, 5V/2A.
Интерактивные датчики	Динамик 1,5 Вт, LED-сигнал сканирования, LED-сигнал о зарядке, вибрация Акселерометр, датчик приближения, датчик освещенности, боковой сканер отпечатков пальцев.
Размеры и вес	163 мм x 77,7 мм x 14,95 мм 290 г с аккумулятором
Условия эксплуатации	Температура эксплуатации от -20°C до 55°C Температура хранения без аккумулятора от - 40°C до 60°C Влажность 0 - 95% Выдерживает многократные падение на бетон с высоты 1,5 м без чехла Выдерживает 1000 падений с высоты 0,5 м в барабанном тесте Степень защиты устройства IP67
Комплект поставки	ТСД T5, USB Type-C кабель, Блок питания, Аккумулятор, Ремень для ладони, Документация

Информация о продуктах передачи данных и программном обеспечении может быть изменена без предварительного уведомления. Пожалуйста, свяжитесь с вашим представителем по продаже для получения более подробной информации.



8 495 215-12-24
optposcenter.ru

