

UROVO V5100 Series

 Windows CE  терминал сбора данных

Операционная система: Microsoft Windows CE 6.0 / Процессор 1GHz /
Память: RAM 512МБ ROM 4GB / Класс защиты IP64 (IP65 опционально)



UROVO V5100 новая модель промышленного терминала сбора данных для автоматизации торговых и складских процессов вашего предприятия. Надежный класс защиты от влаги и пыли IP64 (IP65 опционально). Самые современные модули беспроводной передачи данных WiFi 802.11 b/g/n, GPRS/WCDMA/HSDPA/HSUPA

74mm

39mm



Особенность

Аккумулятор увеличенной емкости 4500 mAh, время работы без подзарядки 12 часов и более, в зависимости от окружающей среды. Пистолетная рукоятка (опционально).

Комплектация

Терминал сбора данных UROVO V5100 аккумулятор, кабель USB, адаптер питания для зарядки, инструкция пользователя.

**UROVO V5100 Series – лучший выбор
и надежный помощник для вашего бизнеса**



UROVO V5100 Series

терминал сбора данных

Три конфигурации на выбор

STRAIGHT



- **STRAIGHT** – конфигурация не имеет пистолетной рукоятки или модуля RFID, ее удобно использовать с различными аксессуарами, например, с чехлом на пояс или сумкой через плечо.

GUN



- **GUN** - конфигурация с пистолетной рукояткой обеспечивает удобство в использовании устройства для специализированных задач, например, при работе на погрузчике или точной дистанционной идентификации товаров по штрих коду в движении.

RFID



- **RFID** – конфигурация с антенной на выбор: HF / UHF / read/write (чтение/запись). Разные антенны могут работать с RFID метками в различных частотных диапазонах в зависимости от задачи, например, учет товаров, инвентаризация имущества и другие области применения RFID.



Сферы применения

Складская логистика, производство, транспортные услуги, ритейл, оптовая торговля, здравоохранение.



V5100



i3000



i3100



i6200S



i6300



i9000S

Характеристики:

Основные характеристики

Модель	UROVO V5100 / V5150
ОС	Windows CE 6.0 / Android 4.3
ЦП	1 ГГц (Windows CE) / 1.2 ГГц (Android)
Память	ROM 4 ГБ (Windows CE) / 8 ГБ (Android)
	RAM 512 МБ (Windows CE) / 1 ГБ (Android)
Дисплей	3.5" дюймовый TFT-LCD VGA цветной сенсорный экран в доступных опциях: 480x640 (для Android и Windows CE) , 320x240 (только для Windows CE)
Клавиатура	Буквенно-цифровая, функциональные клавиши, программируемые клавиши
Слоты расширения	Micro SD/TFx 1 (максиально до 32ГБ), SIM x 1, SAM x 1
Интерфейсы	Mini USB x 1, POGO PIN x 1, 3.5mm Audio Jack x 1

Считыватель

Скорость сканирования		200 скан/сек
1D сканер	Поддерживаемые ШК	Code 39; Codabar; Code 128; Discrete 2 of 5; IATA 2 of 5; Interleaved 2 of 5; Code 93; UPC A; UPC E0; EAN 8; EAN 13; MSI; EAN 128; UPC E1; Trioptic Code 39; Bookland EAN; Coupon Code; RSS-Limited; RSS-14; RSS-Expanded
2D сканер	Поддерживаемые ШК	1D штрих коды: UPC/EAN, Bookland EAN, UCC Coupon Code, ESSN EAN, CODE 39, CODE 128, GS1-128, ISBT128, Trioptic Code 39, CODABAR, MSI, Interleaved 2/5, Discrete 2/5, Chinese2/5, Korean3/5, Matrix 2/5, CODE 32, CODE 93, CODE 11, Inverse 1D, GS1 DataBar, Composite Codes
		2D штрих коды: PDF417, MicroPDF417, Data Matrix, Data Matrix Inverse, MaxiCode, QR Code, Aztec, Aztec Inverse
		Postal Codes: U.S. Postnet, U.S. Planet, U.K. Postal, Japan Postal, Australian Postal, Netherlands KIX Code, USPS 4CB/One Code/Intelligent Mail, UPU FICS Postal

Характеристики:

Беспроводная передача данных

WiFi (WLAN)	Поддержка 802.11 b/g/n
Bluetooth	Bluetooth Class2.1+EDR

Дополнительные возможности

WCDMA	GSM:850/900/1800/1900 MHz GPRS/EDGE/HSDPA (поддержка 3G)
GPS	Поддержка A-GPS
Камера	5.0 мега пикселей с автофокусом и вспышкой
RFID модуль	HF 13.56 MHz / UHF 840-960MHz стандартный / UHF R2000 3 метра увеличенный радиус считывания / UHF read/write (опционально поставляется в конфигурации V5100 RFID)
NFC	Доступно только для Android
GUN пистолетная рукоять	Рукоять с курком для считывания штрих кодов (опционально поставляется в конфигурации V5100 GUN)

Условия эксплуатации и физические характеристики

Основная батарея	3.8 В 4500 мА-ч литий-полимерная батарея, примерное время работы 10 и более часов (в зависимости от условий рабочей среды)
Рабочая температура	От -20°C до +50°C
Температура хранения	От -25°C до +60°C
Влажность	От 5% до 95% без конденсации
Ударопрочность (не является гарантийным обязательством)	Многоразовые падения на бетонную поверхность с высоты 1.5 м
Класс защиты	IP64 или IP65 (опционально)
Размеры	192 мм x 74 мм x 39 мм (у конфигурации без GUN и RFID считывателя)
Вес	376 г (с аккумулятором, у конфигурации без GUN и RFID считывателя)
Гарантия	12 месяцев (кроме аксессуаров)

Прочее

Сертификация прод.	CCC, CE, RoHS
Комплектация	Адаптер питания, Mini USB кабель, аккумуляторная батарея. Интерфейсная подставка для связи с ПК приобретается отдельно.