

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Самары (7273)495-231
Свердловск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://zebex.nt-rt.ru/> || zxb@nt-rt.ru

ТЕРМИНАЛЫ СБОРЫ ДАННЫХ Технические характеристики на ПОРТАТИВНЫЕ СКАНЕРЫ



Терминал сбора данных Zebex Z-1060

Zebex Z-1060 — компактный терминал сбора данных карманного типа, в котором идеи, заложенные в Z-1050, получили развитие. Ширина сканирования составляет 44 мм, а дальность - до 40 мм. Вся считанная информация накапливается в энергонезависимой памяти объемом 32Кб (позволяет сохранить до 1000 считанных штрих-кодов). Терминал оснащён LCD-дисплеем (4 строки по 16 символов) и получает питание от 4 NiMH аккумуляторов или 4 щелочных стандартных батареек (до 1200 считываний). Вес устройства - всего 44 гр. Если у Вас возникли проблемы с терминалом сбора данных Zebex Z-1060, обращайтесь центр кт

Применение терминала Zebex Z-1060 сбора данных поможет:

- Сократить временные издержки на проведение инвентаризации и других операций
- Минимизировать трудовые затраты, а следовательно сократить время на выполнения трудоемких операций
- Уменьшить вероятность несанкционированного исчезновения имущества
- Ускорить своевременное выявление окончания срока эксплуатации имущества
- Проанализировать эффективность работы персонала
- Предотвратить кражи и хищения со склада
- Повысить уровень оперативного контроля перемещения
- Избавиться от неточностей при приеме или выбытии
- Выявить прямые злоупотребления материально ответственных лиц
- Выявить неправильное отражение документальных данных в аналитическом и синтетическом учете
- Выявить естественные потери (естественная убыль), возникающие под влиянием биологических, физических и химических воздействий внешней среды
- Идентификация единиц имущества, ресторанов, сотрудников
- Ввод данных о поступлении, отпуске или перемещении имущества
- Проведение инвентаризации, оценки имущества и других операций
- Формирование типовых или индивидуальных шаблонов по выполненным операциям
- Формирование документов «инвентаризационная опись» и «сличительная ведомость»
- Обмен данными с программами 1С:Предприятие 1С:Торговля 7.7, 1С:Предприятие 8

Основные технические характеристики терминала сбора данных Zebex Z-1060

Объем памяти	32KB
Дисплей	LCD (96 x 32 точек)
Тип сканера штрих-кода	CCD (1024 pix)
Макс. дальность сканирования (мм)	40
Мин. толщина линий (мм)	0,15 (6 mil)
Интерфейсы	RS232
Размер (мм)	70 x 23,3 x 44,4
Вес	45
Время автономной работы (ч)	до 1200 сканирований
Рабочая температура (С)	0 - 50

Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-1070

Терминал сбора данных ZEBEX Z-1070 обладает схожими характеристиками с Z-1060. Он отличается несколько большим весом и габаритами, но при этом ни в коей мере не выходит за рамки класса "карманной портативной" модели. Преимущества данного прибора - расширенный объем энергонезависимой памяти (64 КБ) и увеличенное время работы без перезарядки батарей (до 50 часов). Терминал оснащен встроенным четырехстрочным ЖК экраном (64 символа) и обладает набором самых необходимых функций, поскольку был разработан с учетом опыта эксплуатации подобных устройств. Z-1070 способен сканировать (считывать) информацию, просматривать существующие позиции, а также редактировать записи. Мощная CCD матрица обеспечивает быстрое и аккуратное сканирование.

Компактный терминал ZEBEX Z-1070 осуществляет быстрый и точный сбор данных, обеспечивая высокую производительность и мобильность работы сотрудника. Большой объем энергонезависимой памяти позволяет хранить до тысячи штрих-кодов. Подключение к компьютеру производится с помощью интерфейсов RS-232 или Bluetooth (опционально). Питание осуществляется от трех алкалиновых батареек 1.5V AAA. Сферы применения данной модели - магазины, супер- и гипермаркеты, рестораны, складские помещения и т.д.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Считыватель штрих-кода: 1D

Аккумулятор, мАч: 3xAAA

Температура эксплуатации: от 0 до +50 °C

RAM, Мб: 1

USB: Да

ROM, Мб: 128

Время работы без подзарядки: 50час

Влажность: 5-70%

Стойкость к падениям: Выдерживает многократные падения с высоты 1 м

Датчики:

Размеры, мм: 110,7 x 44,4 x 25,2

Разрешение дисплея (пикс.): 96 x 32

Тип дисплея: FSTN

Процессор: CMOS

Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-1070

Вес, кг: 0.09

Исполнение ТСД: Ручной

Страна Производства: Тайвань

Наличие GPS: Нет

Способ соединения: Беспроводной

Форм фактор: Классический

Сканирующий модуль: Лазерный



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-1071

Терминал сбора данных ZEBEX Z-1071 - аналог модели Z-1070, отличается лазерной системой сканирования. Это портативный карманный терминал, подходящий для периодического нечастого сканирования. Преимущества данного прибора - расширенный объем энергонезависимой памяти (64 КБ) и увеличенное время работы без перезарядки батарей (до 50 часов). Терминал оснащен встроенным четырехстрочным ЖК экраном (64 символа) и обладает набором самых необходимых функций, поскольку был разработан с учетом опыта эксплуатации подобных устройств. Z-1071 способен сканировать (считывать) информацию, просматривать существующие позиции, а также редактировать записи. Мощный лазерный сенсор обеспечивает быстрое, аккуратное сканирование и большую дальность считывания.

Терминал сбора данных ZEBEX Z-1071 выполнен в компактном корпусе и имеет небольшой вес, благодаря чему работа пользователя будет максимально комфортной. Терминал предназначен для быстрого и качественного сбора данных, обеспечивая высокую эффективность и мобильность работы. Устройство оснащено достаточным объемом энергонезависимой памяти, позволяющей сохранить до 1000 штрих-кодов. Синхронизация с компьютером осуществляется через интерфейсы с помощью интерфейсов RS-232 и USB. Питание производится от 3 батареек 1.5V AAA. Терминал успешно применяется в магазинах, ресторанах, супермаркетах, складах и т.д.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Считыватель штрих-кода: 1D

Аккумулятор, мАч: 3xAAA

Температура эксплуатации: от 0 до +50 °C

RAM, Мб: 1

USB: Да

ROM, Мб: 128

Время работы без подзарядки: 50 час

Влажность: 5-70%

Стойкость к падениям: Выдерживает многократные падения с высоты 1 м

Датчики:

Размеры, мм: 110,7 x 44,4 x 25,2

Разрешение дисплея (пикс.): 96 x 32

Тип дисплея: FSTN

Процессор: CMOS

Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-1070

Вес, кг: 0.09

Исполнение ТСД: Ручной

Страна Производства: Тайвань

Наличие GPS: Нет

Способ соединения: Беспроводной

Форм фактор: Классический

Сканирующий модуль: Лазерный



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-1170

Мобильный компьютер Zebex Z-1170 предназначен для сбора данных в супер- и гипермаркетах, в магазинах, ресторанах, кафе, а также на складах. Терминал сочетает в себе функциональность и приемлемую стоимость. Устройство оснащено CCD сканером, осуществляющих считывание штрих-кодов со скоростью до 330 скан/сек. Одним из преимуществ модели является встроенная энергонезависимая память.

Терминал будет идеальным выбором для решения вопросов автоматизации инвентаризации и учета на предприятиях, а также для поиска нужных товаров и документации. Настройка устройства осуществляется максимально быстро и просто. Прочный корпус позволяет эксплуатировать Zebex Z-1170 в помещениях с перепадом температур и высокой влажностью.

Терминал сбора данных Zebex Z-1170 представляет собой оптимальное сочетание высокой производительности работы, универсальности, приемлемой стоимости. Он отличается широкой функциональностью и будет незаменим для решения различных задач по сбору данных, обеспечивая максимальную эффективность и надежность работы. Большой объем флэш-памяти позволяет хранить всю необходимую информацию. Яркий дисплей точно отображает данные о текущем состоянии терминала, благодаря чему работа пользователя будет более комфортной и простой.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подключение по Bluetooth: Да
Считыватель штрих-кода: 1D
Температура эксплуатации: от 0 до +50 °С
RAM, Мб: 1
ROM, Мб: 8
Влажность: 5-70%
Датчики:
Размеры, мм: 110,7 x 44,5 x 22,1
Разрешение дисплея (пикс.): 96 x 32
Тип дисплея: LCD FSTN
Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-1170
Вес, кг: 0.09
Исполнение ТСД: Ручной
Другие параметры: Недорогие ТСД
Страна Производства: Тайвань
Наличие GPS: Нет
Способ соединения: Беспроводной
Форм фактор: Классический
Сканирующий модуль: Лазерный



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2030

Автономный терминал сбора данных Zebex Z-2030 идеально подходит для быстрого и аккуратного сбора данных. Эргономичный дизайн делает эту модель привлекательной и удобной в использовании, а встроенный язык терминала позволяет решать достаточно сложные задачи. Терминал может работать в течение 24 часов после полной зарядки аккумулятора. Визуальное отображение информации происходит при помощи графического LCD дисплея 98x64 пикселей. Соединение с компьютером осуществляется через коммуникационную подставку, которая также служит для зарядки аккумуляторов. Терминал имеет те же размеры, что и PDL-20, но отличается от него наличием светодиодного сканера вместо лазерного.

Терминал ZEBEX Z-2030 предназначен для быстрого и качественного сбора данных. Мощный аккумулятор позволяет использовать устройство в течение суток без перерывов на подзарядку. Жидкокристаллический дисплей отображает всю необходимую информацию о состоянии терминала, благодаря чему обеспечивается удобная работа пользователя. Терминал комплектуется коммуникационной подставкой, с помощью которой осуществляется подключение к компьютеру, а также зарядка батареи.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Считыватель штрих-кода: 1D
Аккумулятор, мАч: 700мАч
Температура эксплуатации: от 0 до +40 °С
RAM, Мб: 512
ROM, Мб: 2
Время работы без подзарядки: 24час
Влажность: - 95%
Датчики: Размеры, мм: 23 x 144 x 47
Разрешение дисплея (пикс.): 98 x 64
Тип дисплея: LCD
Процессор: CMOS
Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2030
Вес, кг: 0.12
Емкость аккумулятора: 700мАч
Исполнение ТСД: Ручной
Страна Производства: Тайвань
Наличие GPS: Нет
Способ соединения: Беспроводной
Форм фактор: Классический
Сканирующий модуль: Лазерный



Терминал сбора данных Zebex Z-2050

Zebex Z-2050 - компактный терминал сбора данных, одна из самых простых и недорогих моделей в линейке терминалов компании Zebex.

Особенности Zebex Z-2050

Передача данных в реальном времени

Оснащен беспроводными средствами коммуникации

Эргономичный дизайн и простота в использовании

Чтение одномерных и двумерных штрих-кодов, а также RFID

Страна производства Тайвань

Терминал сбора данных Zebex Z-2050 позволяет проводить основные операции на складе с использованием технологий штрихового кодирования. Есть возможность выполнять типовые операции на складе (списание, оприходывание, поступление, инвентаризации) с возможностью вывода подробной информации о товаре, его остатках, цене и т.д. Путем сканирования терминалом штриховых кодов или ручным поиском по наименованию, внутреннему коду, инвентарному номеру или штриховому коду однозначно определяется требуемая единица идентификации.

Применение терминала Zebex Z-2050 сбора данных поможет:

Сократить временные издержки на проведение инвентаризации и других операций

Минимизировать трудовые затраты, а следовательно сократить время на выполнения трудоемких операций

Уменьшить вероятность несанкционированного исчезновения имущества

Ускорить своевременное выявление окончания срока эксплуатации имущества

Проанализировать эффективность работы персонала

Предотвратить кражи и хищения со склада

Повысить уровень оперативного контроля перемещения

Избавиться от неточностей при приеме или выбытии

Выявить прямые злоупотребления материально ответственных лиц

Выявить неправильное отражение документальных данных в аналитическом и синтетическом учете

Выявить естественные потери (естественная убыль), возникающие под влиянием биологических, физических и химических воздействий внешней среды

Идентификация единиц имущества, ресторанов, сотрудников

Ввод данных о поступлении, отпуске или перемещении имущества

Проведение инвентаризации, оценки имущества и других операций

Формирование типовых или индивидуальных шаблонов по выполненным операциям

Формирование документов «инвентаризационная опись» и «сличительная ведомость»

Обмен данными с программами 1С:Предприятие 1С:Торговля 7.7, 1С:Предприятие 8

Нашей компанией представлены практически все известные бренды оборудования штрихкодирования, если Вас интересует товар, которого не нашли на сайте, можете обратиться к нашим менеджерам по телефону, и они помогут подобрать вам аналогичный товар, или порекомендовать партнера, где его можно приобрести.



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2050WL

Применение:

склады;
производство;
логистика;
экспресс-доставка.

Особенности Zebex Z-2050:

Передача данных в реальном времени;
Оснащен беспроводными средствами коммуникации;
Эргономичный дизайн и простота в использовании;
Чтение одномерных и двумерных штрих-кодов, а также RFID.

ТСД: монохромный дисплей, 2MB/4MB (8MB опционально), IrDA, Bluetooth, Wi-Fi 802.11 b, (GSM/GPRS опционально), USB, RS-232, лазерный сканер, (RFID опционально), в комплект входит коммуникационный креدل RS-232/USB



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2060

Для хранения считанных данных в терминале Zebex Z-2060 доступно до 2МБ памяти, что позволяет сохранить тысячи штрих-кодов. Прибор полностью программируется с помощью генератора прикладных приложений на базе ПК. Обмен данными возможен через инфракрасный порт или по RS-232C. Литий-ионные аккумуляторы позволяют работать в течение 24 без зарядки.

Zebex Z-2060 - это привлекательная цена и отличная производительность в своем классе.

Применение:

склады;
производство;
логистика;
экспресс-доставка;
учет основных средств.

ТСД: Win CE5.0, 64МБ/64МБ, цветной QVGA дисплей, USB, RS-232, Bluetooth, лазерный сканер 1D (2D, RFID опционально), в комплект входит коммуникационный крэдл RS-232/USB



Терминал сбора данных, ТСД Zebex Z-2060BA

Терминал сбора данных Zebex Z-2060BA оснащен встроенным лазерным сканером, обеспечивающим точное сканирование одномерной символики. Терминал данных удобен в использовании благодаря современному дизайну в стиле мобильного телефона. Его жидкокристаллический дисплей имеет подсветку, что позволяет пользоваться терминалом даже в условиях низкой освещенности.

Для хранения считанных данных в терминале Zebex Z-2060BA доступно до 2МБ памяти, что позволяет сохранить тысячи штрих-кодов. Прибор полностью программируется с помощью генератора прикладных приложений на базе ПК. Компания центр кт поможет zebex 2060ba подключить к программе 1с. Обмен данными возможен через инфракрасный порт или по RS-232C. Литий-ионные аккумуляторы позволяют работать в течение 24 без зарядки.

Применение Zebex Z-2060BA

- склады
- производство
- логистика
- экспресс-доставка
- учет основных средств



Терминал сбора данных Zebex Z-2060 BA позволяет проводить основные операции на складе с использованием технологий штрихового кодирования. Есть возможность выполнять типовые операции на складе (списание, оприходывание, поступление, инвентаризации) с возможностью вывода подробной информации о товаре, его остатках, цене и т.д. Путем сканирования терминалом штриховых кодов или ручным поиском по наименованию, внутреннему коду, инвентарному номеру или штриховому коду однозначно определяется требуемая единица идентификации.

Рекомендуем приобрести программу "Штрих-М: Мобильный учет" вместе с терминалом сбора данных, программа, совместимая на уровне обмена данных для 1С:Предприятия 7.7., 1С:Предприятие 8. Программное обеспечение позволяет вести оформление учетных документов на мобильном устройстве для основных учетных операций. Ввод товаров в документ с использованием штрихкода или кода товара, использование визуального подбора позиций. Программа приобретается для каждого терминала сбора данных, т.к. она привязывается к конкретному терминалу.

Применение терминала Zebex Z-2060 BA сбора данных поможет:

Сократить временные издержки на проведение инвентаризации и других операций
Минимизировать трудовые затраты, а следовательно сократить время на выполнения трудоемких операций

Уменьшить вероятность несанкционированного исчезновения имущества

Ускорить своевременное выявление окончания срока эксплуатации имущества

Проанализировать эффективность работы персонала

Предотвратить кражи и хищения со склада

Выявить естественные потери (естественная убыль), возникающие под влиянием биологических, физических и химических воздействий внешней среды

Идентификация единиц имущества, ресторанов, сотрудников

Ввод данных о поступлении, отпуске или перемещении имущества

Проведение инвентаризации, оценки имущества и других операций

Формирование типовых или индивидуальных шаблонов по выполненным операциям

Формирование документов «инвентаризационная опись» и «сличительная ведомость»

Терминал сбора данных, ТСД Zebex Z-2060WL

Терминал сбора данных Zebex Z-2060WL оснащен встроенным лазерным сканером, обеспечивающим точное сканирование одномерной символики. Терминал данных удобен в использовании благодаря современному дизайну в стиле мобильного телефона. Его жидкокристаллический дисплей имеет подсветку, что позволяет пользоваться терминалом даже в условиях низкой освещенности.

Для хранения считанных данных в терминале Zebex Z-2060WL доступно до 2МБ памяти, что позволяет сохранить тысячи штрих-кодов. Прибор полностью программируется с помощью генератора прикладных приложений на базе ПК. Обмен данными возможен через инфракрасный порт или по RS-232C. Литий-ионные аккумуляторы позволяют работать в течение 24 без зарядки.

Zebex Z 2060 WL - это привлекательная цена и отличная производительность в своем классе.

Применение Zebex Z-2060WL

- склады
- производство
- логистика
- экспресс-доставка
- учет основных средств



Терминал сбора данных Zebex Z-2060 WL позволяет проводить основные операции на складе с использованием технологий штрихового кодирования. Есть возможность выполнять типовые операции на складе (списание, оприходывание, поступление, инвентаризация) с возможностью вывода подробной информации о товаре, его остатках, цене и т.д. Компания центр кт поможет zebex 2060 подключить к программе 1с. Путем сканирования терминалом штриховых кодов или ручным поиском по наименованию, внутреннему коду, инвентарному номеру или штриховому коду однозначно определяется требуемая единица идентификации.

Применение терминала Zebex Z-2060 WL сбора данных поможет:

- Сократить временные издержки на проведение инвентаризации и других операций
- Минимизировать трудовые затраты, а следовательно сократить время на выполнения трудоемких операций
- Уменьшить вероятность несанкционированного исчезновения имущества
- Ускорить своевременное выявление окончания срока эксплуатации имущества
- Проанализировать эффективность работы персонала
- Предотвратить кражи и хищения со склада
- Повысить уровень оперативного контроля перемещения
- Избавиться от неточностей при приеме или выбытии
- Выявить прямые злоупотребления материально ответственных лиц
- Выявить неправильное отражение документальных данных в аналитическом и синтетическом учете
- Выявить естественные потери (естественная убыль), возникающие под влиянием биологических, физических и химических воздействий внешней среды
- Идентификация единиц имущества, ресторанов, сотрудников
- Ввод данных о поступлении, отпуске или перемещении имущества
- Проведение инвентаризации, оценки имущества и других операций
- Формирование типовых или индивидуальных шаблонов по выполненным операциям
- Формирование документов «инвентаризационная опись» и «сличительная ведомость»
- Обмен данными с программами 1С:Предприятие 1С:Торговля 7.7, 1С:Предприятие 8

Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2065

Мобильный компьютер Zebex Z-2065 будет незаменим для предприятий, использующих приложения с высокими требованиями к производительности и надежности. Модель выполнена на базе мощного процессора Marvell PXA 270 и оснащена операционной системой Windows CE.NET, что позволяет без труда интегрировать терминал в любую товаро-учетную систему предприятия.

Терминал сбора данных Zebex Z-2065 обеспечивает пользователю максимальную мобильность и свободу перемещения. Устройство призвано повысить производительность труда за самые короткие сроки. Терминал предлагает широкий выбор интерфейсов для беспроводной связи (GPRS, GPS, RFID, WLAN и BT), благодаря чему подключение к другим устройствам будет максимально простым и удобным. Терминал может быть оснащен лазерным сканером для считывания линейных или двумерных штрих-кодов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Поддержка Wi-Fi: Да

Подключение по Bluetooth: Да

Считыватель штрих-кода: 1D, 2D

Класс защиты: IP64

Аккумулятор, мАч: Li-Ion 5000 мАч

Поддержка RFID: Да

Умеет сканировать 2Dкоды: Да

Температура эксплуатации: от -10 до +50 °C

RAM, Мб: 128

USB: Да

ROM, Мб: 2

Влажность: 10 - 95%

Стойкость к падениям: Выдерживает многократные падения с высоты 1,5 м

Датчики:

Размеры, мм: 190,5 x 82,8 x 50,5

Разрешение дисплея (пикс.): 240 x 320

Тип дисплея: TFT LCD QVGA

Количество клавиш: 31

Процессор: Intel PXA270

Частота процессора: 520 МГц

Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2065

Вес, кг: 0.50

Диагональ дисплея, дюймы: 3.50

Емкость аккумулятора: 5000мАч

Исполнение ТСД: Ручной

RFID терминал

Операционная система: Windows CE

Другие параметры: Совместим с 1С, Совместим с ЕГАИС

Страна Производства: Тайвань

Наличие GPS: Есть

Способ соединения: Беспроводной

Форм фактор: Классический



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2065W1H

Z-2065 характеризуется наличием разных интерфейсов для беспроводного подключения. Среди них - GPS, GPRS, WLAN. Также терминал сбора данных Zebex оборудован модулями RS-232 и USB.

Сенсорный дисплей и удобная конструкция обеспечивают комфорт и легкость работы с устройством.

В качестве опционального варианта может быть выбран сканер линейных либо сканер двумерных штрих-кодов.

Особенности

Эргономичный дизайн
поддержка беспроводного соединения форматов GPRS, GPS, RFID, WLAN & BT
встроенный 1D лазерный или 2D сканер штрих-кода
жидкокристаллический сенсорный дисплей
Сфера применения

Розничные предприятия

Физические характеристики

Вес в упаковке 500 г
Габариты товара (ДхШхВ) 191x83x51 мм
Вес 500 г
Габариты товара (ДхШхВ) в упаковке 19.1/8.3/5.1 см

Технические характеристики

Тип терминала Общего применения
Производительность процессора на ядро 520 MHz
Встроенный считыватель пластиковых карт нет
Встроенный принтер нет

Характеристики сканера

Сканирующий модуль 1D Laser

Хранение информации

Объем оперативной памяти 128 Кб
Память для данных 128 Кб
Расширение памяти да

Беспроводные соединения

3G нет
RFID да
Bluetooth да
WiFi да

Дисплей

Дисплей цветной
Диагональ 3.5 "
Разрешение дисплея 320x240



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2065W1G

Z-2065 характеризуется наличием разных интерфейсов для беспроводного подключения. Среди них - GPS, GPRS, WLAN. Также терминал сбора данных Zebex оборудован модулями RS-232 и USB.

Сенсорный дисплей и удобная конструкция обеспечивают комфорт и легкость работы с устройством.

В качестве опционального варианта может быть выбран сканер линейных либо сканер двумерных штрих-кодов.

Особенности

Эргономичный дизайн

поддержка беспроводного соединения форматов GPRS, GPS, RFID, WLAN & BT

встроенный 1D лазерный или 2D сканер штрих-кода

жидкокристаллический сенсорный дисплей

Сфера применения

Розничные предприятия

Физические характеристики

Вес в упаковке 500 г

Габариты товара (ДхШхВ) 191x83x51 мм

Вес 500 г

Габариты товара (ДхШхВ) в упаковке 19.1/8.3/5.1 см

Технические характеристики

Тип терминала Общего применения

Производительность процессора на ядро 520 MHz

Встроенный считыватель пластиковых карт нет

Встроенный принтер нет

Характеристики сканера

Сканирующий модуль 1D Laser

Хранение информации

Объем оперативной памяти 128 Кб

Память для данных 128 Кб

Расширение памяти да

Беспроводные соединения

3G нет

Bluetooth да

WiFi да

Дисплей

Дисплей цветной

Диагональ 3.5 "

Разрешение дисплея 320x240



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2065W1GSH

Z-2065 характеризуется наличием разных интерфейсов для беспроводного подключения. Среди них - GPS, GPRS, WLAN. Также терминал сбора данных Zebex оборудован модулями RS-232 и USB.

Сенсорный дисплей и удобная конструкция обеспечивают комфорт и легкость работы с устройством.

В качестве опционального варианта может быть выбран сканер линейных либо сканер двумерных штрих-кодов.

Особенности

Эргономичный дизайн

поддержка беспроводного соединения форматов GPRS, GPS, RFID, WLAN & BT

встроенный 1D лазерный или 2D сканер штрих-кода

жидкокристаллический сенсорный дисплей

Сфера применения

Розничные предприятия

Физические характеристики

Вес в упаковке 500 г

Габариты товара (ДхШхВ) 191x83x51 мм

Вес 500 г

Габариты товара (ДхШхВ) в упаковке 19.1/8.3/5.1 см

Технические характеристики

Тип терминала Общего применения

Производительность процессора на ядро 520 MHz

Встроенный считыватель пластиковых карт нет

Встроенный принтер нет

Характеристики сканера

Сканирующий модуль 1D Laser

Хранение информации

Объем оперативной памяти 128 Кб

Память для данных 128 Кб

Расширение памяти да

Беспроводные соединения

3G нет

RFID да

Bluetooth да

WiFi да

Дисплей

Дисплей цветной

Диагональ 3.5 "

Разрешение дисплея 320x240



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2065W2GSH

Z-2065 характеризуется наличием разных интерфейсов для беспроводного подключения. Среди них - GPS, GPRS, WLAN. Также терминал сбора данных Zebex оборудован модулями RS-232 и USB.

Сенсорный дисплей и удобная конструкция обеспечивают комфорт и легкость работы с устройством.

В качестве опционального варианта может быть выбран сканер линейных либо сканер двумерных штрих-кодов.

Особенности

Эргономичный дизайн

поддержка беспроводного соединения форматов GPRS, GPS, RFID, WLAN & BT

встроенный 1D лазерный или 2D сканер штрих-кода

жидкокристаллический сенсорный дисплей

Сфера применения

Розничные предприятия

Физические характеристики

Вес в упаковке 500 г

Габариты товара (ДхШхВ) 191x83x51 мм

Вес 500 г

Габариты товара (ДхШхВ) в упаковке 19.1/8.3/5.1 см

Технические характеристики

Тип терминала Общего применения

Производительность процессора на ядро 520 MHz

Встроенный считыватель пластиковых карт нет

Встроенный принтер нет

Характеристики сканера

Сканирующий модуль 2D Image

Хранение информации

Объем оперативной памяти 128 Кб

Память для данных 128 Кб

Расширение памяти да

Беспроводные соединения

3G нет

RFID да

Bluetooth да

WiFi да

Дисплей

Дисплей цветной

Диагональ 3.5 "

Разрешение дисплея 320x240



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2065WL1

Z-2065 характеризуется наличием разных интерфейсов для беспроводного подключения. Среди них - GPS, GPRS, WLAN. Также терминал сбора данных Zebex оборудован модулями RS-232 и USB.

Сенсорный дисплей и удобная конструкция обеспечивают комфорт и легкость работы с устройством.

В качестве опционального варианта может быть выбран сканер линейных либо сканер двумерных штрих-кодов.

Особенности

Эргономичный дизайн

поддержка беспроводного соединения форматов GPRS, GPS, RFID, WLAN & BT

встроенный 1D лазерный или 2D сканер штрих-кода

жидкокристаллический сенсорный дисплей

Сфера применения

Розничные предприятия

Физические характеристики

Вес в упаковке 500 г

Габариты товара (ДхШхВ) 191x83x51 мм

Вес 500 г

Габариты товара (ДхШхВ) в упаковке 19.1/8.3/5.1 см

Технические характеристики

Тип терминала Общего применения

Производительность процессора на ядро 520 MHz

Встроенный считыватель пластиковых карт нет

Встроенный принтер нет

Характеристики сканера

Сканирующий модуль 1D Laser

Хранение информации

Объем оперативной памяти 128 Кб

Память для данных 128 Кб

Расширение памяти да

Беспроводные соединения

3G нет

Bluetooth да

WiFi да

Дисплей

Дисплей цветной

Диагональ 3.5 "

Разрешение дисплея 320x240



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2065WL2

Z-2065 характеризуется наличием разных интерфейсов для беспроводного подключения. Среди них - GPS, GPRS, WLAN. Также терминал сбора данных Zebex оборудован модулями RS-232 и USB.

Сенсорный дисплей и удобная конструкция обеспечивают комфорт и легкость работы с устройством.

В качестве опционального варианта может быть выбран сканер линейных либо сканер двумерных штрих-кодов.

Особенности

Эргономичный дизайн

поддержка беспроводного соединения форматов GPRS, GPS, RFID, WLAN & BT

встроенный 1D лазерный или 2D сканер штрих-кода

жидкокристаллический сенсорный дисплей

Сфера применения

Розничные предприятия

Физические характеристики

Вес в упаковке 500 г

Габариты товара (ДхШхВ) 191x83x51 мм

Вес 500 г

Габариты товара (ДхШхВ) в упаковке 19.1/8.3/5.1 см

Технические характеристики

Тип терминала Общего применения

Производительность процессора на ядро 520 MHz

Встроенный считыватель пластиковых карт нет

Встроенный принтер нет

Характеристики сканера

Сканирующий модуль 2D Image

Хранение информации

Объем оперативной памяти 128 Кб

Память для данных 128 Кб

Расширение памяти да

Беспроводные соединения

3G нет

Bluetooth да

WiFi да

Дисплей

Дисплей цветной

Диагональ 3.5 "

Разрешение дисплея 320x240



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2070

Терминал сбора данных Zebex Z-2070 отличается широкой функциональностью и способен считывать и декодировать линейные штрих-коды с помощью лазерного сканера. Компактный и эргономичный дизайн модели обеспечивает удобство эксплуатации. Множество интерфейсов позволяют осуществлять проводной и беспроводное подключение.

Терминал Zebex Z-2070 будет идеальным выбором для мобильных сотрудников предприятий любых сфер деятельности. Высокая производительность устройства достигается за счет мощного современного процессора, а благодаря ОС Windows CE.NET 6.0 интеграция и управление терминалом осуществляются без лишних усилий. Модель Z-2070 - одна из самых экономичных среди терминалов своего класса.

Компактный функциональный терминал сбора данных Zebex Z-2070 оснащен ярким сенсорным дисплеем, обеспечивающим удобство использования. Терминал разработан на базе мощного процессора Marvell PXA 270 520 МГц, обеспечивающего высокую производительность работы. Эргономичный дизайн удовлетворит пожелания любого пользователя. Мультиинтерфейсность терминала делает подключение к компьютеру максимально простым и удобным. Прочный корпус защищает внутренние компоненты от повреждений при падениях с высоты 1,5 метров.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Поддержка Wi-Fi: Да

Подключение по Bluetooth: Да

Считыватель штрих-кода: 1D

Аккумулятор, мАч: Li-Ion 2200 мАч

Температура эксплуатации: от -20 до +50 °С

RAM, Мб: 64

USB: Да

ROM, Мб: 64

Влажность: 10-70%

Стойкость к падениям: Выдерживает многократные падения с высоты 1,5 м

Размеры, мм: 162 x 60 x 37

Разрешение дисплея (пикс.): 240 x 320

Тип дисплея: LCD QVGA

Количество клавиш: 29

Процессор: Intel PXA270

Частота процессора: 20 МГц

Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2070

Вес, кг: 0.28

Диагональ дисплея, дюймы: 2.40

Емкость аккумулятора: 2200мАч

Исполнение ТСД: Ручной

Операционная система: Windows CE

Другие параметры: Морозостойкий

Страна Производства: Тайвань

Наличие GPS: Нет

Способ соединения: Беспроводной

Форм фактор: Классический

Сканирующий модуль: Лазерный



ZEBEX Z-2070BT/ Z-2070 WL

Особенности Zebex Z-2070BA/WL:

Современный эргономичный дизайн;
Superior Microsoft® Windows® CE.NET 5.0 и Intel 520 MHz CPU;
2.4" TFT цветной сенсорный экран;
Модульное исполнение;
Mini SD I/O слот;
Беспроводной интерфейс IEEE 802.11 b, b/g (для модели Z-2070WL).
Программное обеспечение:

MS-1C-DRIVER
MS-1C-WIFI-DRIVER
MS-1C-WIFI-DRIVER-PRO

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вес в упаковке: 240 г
Габариты товара (ДхШхВ): 163x60x37 мм
Вес: 240 г
Габариты товара (ДхШхВ) в упаковке: 16.3/6/3.7 см
Тип терминала: Общего применения
Производительность процессора на ядро: 520 MHz
Встроенный считыватель пластиковых карт: нет
Опции звука: один моно спикер
Встроенный принтер: нет
Объём оперативной памяти: 64 Мб
Память для данных: 64 Мб
Расширение памяти: да
3G: нет
RFID: да
Bluetooth: да
WiFi: нет
Дисплей: цветной
Диагональ: 2.4 "
Разрешение дисплея: 320x240
Сенсор: да
Клавиатура: Numeric / Цифровая
Тип операционной системы: Windows CE
Аккумулятор: 3.7V Li-ion
Емкость аккумулятора: 2200 мАч
Воскресная батарея: 1 перезаряжаемая батарея
Класс защиты по IP: 54
Температура эксплуатации: -10°C ~ +50°C
Температура хранения: -20°C ~ +60°C
Влажность при хранении: 5-70%, без конденсации
Защита от падения: 1.5 м
Гарантия: 1 год



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z 2121

Терминал Zebex Z-2121 представляет собой улучшенное устройство для сбора данных линейки PDL 20. Главными особенностями данной модели являются модули для беспроводного подключения. Терминал Zebex Z-2121 оснащен мощным сканером штрих-кодов, обеспечивающим быстрое и качественное считывание одномерных штрих-кодов. Устройство отличается надежностью работы и длительным эксплуатационным ресурсом.

Терминал сбора данных Zebex Z 2121 предназначен для оперативного сканирования и декодирования штрих-кодов на предприятиях сферы торговли и услуг. Терминал будет идеальным выбором для предприятий сферы здравоохранения. Еще одним преимуществом данной модели является экономичное потребление энергии за счет встроенной энергосберегающей системы.

Терминал сбора данных Zebex Z-2121 оснащен лазерным сканером и большим объемом внутренней памяти и мощным аккумулятором, позволяющим пользователю длительно непрерывно работать с терминалом без перерывов на подзарядку. Эргономичный корпус устройства снабжен большим 96-символьным дисплеем с яркой подсветкой, благодаря чему терминал может использоваться практически при любом уровне внешнего освещения. Интерфейсы USB и RS232 обеспечивают легкое и удобное подключение терминала к другим устройствам.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Подключение по Bluetooth: Да

Считыватель штрих-кода: 1D

Аккумулятор, мАч: Li-Ion 830 мАч

Температура эксплуатации: от 0 до +50 °С

RAM, Мб: 2

USB: Да

ROM, Мб: 2

Время работы без подзарядки: 100час

Влажность: 10-70%

Стойкость к падениям: Выдерживает многократные падения с высоты 1,2 м

Датчики:

Размеры, мм: 134,9 x 23,6 x 48

Тип дисплея: LCD FSTN

Количество клавиш: 26

Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z 2121

Вес, кг: 0.13

Емкость аккумулятора: 830мАч

Исполнение ТСД: Ручной

Страна Производства: Тайвань

Наличие GPS: Нет

Способ соединения: Беспроводной

Форм фактор: Классический

Сканирующий модуль: Лазерный



ZEBEX Z-2170

Терминал сбора данных Zebex Z-2170 раскрывает широкие возможности для повышения производительности в сфере розничной торговли.

Отличительное качество устройства - то, что его легко интегрировать в любую информационную среду, порой выходящую за рамки ритейла.

Терминалу сбора данных Zebex под силу решить любую сложную задачу по автоматизации на предприятии или на складе.

Особенности

- Компактность
- Высокая производительность
- Удобный интерфейс на базе Windows CE
- Сфера применения
 - Сфера услуг
 - складские организации
 - производственные предприятия
- Комплектация
 - Терминал сбора данных
 - Адаптер питания
 - Аккумулятор
 - Крэдл
 - Стилус
 - Кабель RS-232
 - USB-кабель

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Вес в упаковке: 280 г
- Габариты товара (ДхШхВ): 162x60x37 мм
- Вес: 280 г
- Габариты товара (ДхШхВ) в упаковке: 16.2/6/3.7 см
- Тип терминала: Общего применения
- Производительность процессора на ядро: 806 MHz
- Сканирующий модуль: CCD-светодиод
- Объём оперативной памяти: 256 Мб
- Память для данных: 2 Гб
- Расширение памяти: да
- Интерфейсы: RS-232, USB Client
- Bluetooth: да
- WiFi: нет
- Дисплей: цветной
- Диагональ: 2.4 "
- Разрешение дисплея: 320x240
- Сенсор: да
- Чтение 2D: нет
- Тип операционной системы: Windows CE
- Аккумулятор: 2,200 mAh, 3.7V Li-Ion подзаряжаемый
- Класс защиты по IP: 54
- Температура эксплуатации: 0°C ~ +50°C
- Влажность при эксплуатации: 10-70%, без конденсации
- Гарантия: 1 год



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2170WL

Терминал сбора данных Zebex Z-2170 раскрывает широкие возможности для повышения производительности в сфере розничной торговли.

Отличительное качество устройства - то, что его легко интегрировать в любую информационную среду, порой выходящую за рамки ритейла.

Терминалу сбора данных Zebex под силу решить любую сложную задачу по автоматизации на предприятии или на складе.

Особенности

Компактность

Высокая производительность

Удобный интерфейс на базе Windows CE

Сфера применения

Сфера услуг

складские организации

производственные предприятия

Физические характеристики

Вес в упаковке 280 г

Габариты товара (ДхШхВ) 162x60x37 мм

Вес 280 г

Габариты товара (ДхШхВ) в упаковке 16.2/6/3.7 см

Технические характеристики

Тип терминала Общего применения

Производительность процессора на ядро 806 MHz

Характеристики сканера

Сканирующий модуль CCD-светодиод

Хранение информации

Объём оперативной памяти 256 Мб

Память для данных 2 Гб

Расширение памяти да

Интерфейсы

Интерфейсы RS-232, USB Client

Беспроводные соединения

Bluetooth да

WiFi да

Дисплей

Дисплей цветной

Диагональ 2.4 "

Разрешение дисплея 320x240

Сенсор да



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2171WL

Терминал сбора данных Zebex Z-2170 раскрывает широкие возможности для повышения производительности в сфере розничной торговли.

Отличительное качество устройства - то, что его легко интегрировать в любую информационную среду, порой выходящую за рамки ритейла.

Терминалу сбора данных Zebex под силу решить любую сложную задачу по автоматизации на предприятии или на складе.

Особенности

Компактность

Высокая производительность

Удобный интерфейс на базе Windows CE

Сфера применения

Сфера услуг

складские организации

производственные предприятия

Физические характеристики

Вес в упаковке 280 г

Габариты товара (ДхШхВ) 162x60x37 мм

Вес 280 г

Габариты товара (ДхШхВ) в упаковке 16.2/6/3.7 см

Технические характеристики

Тип терминала Общего применения

Производительность процессора на ядро 806 MHz

Характеристики сканера

Сканирующий модуль 1D Laser

Хранение информации

Объём оперативной памяти 256 Мб

Память для данных 2 Гб

Расширение памяти да

Интерфейсы

Интерфейсы RS-232, USB Client

Беспроводные соединения

Bluetooth да

WiFi да

Дисплей

Дисплей цветной

Диагональ 2.4 "

Разрешение дисплея 320x240

Сенсор да



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2172WL

Терминал сбора данных Zebex Z-2170 раскрывает широкие возможности для повышения производительности в сфере розничной торговли.

Отличительное качество устройства - то, что его легко интегрировать в любую информационную среду, порой выходящую за рамки ритейла.

Терминалу сбора данных Zebex под силу решить любую сложную задачу по автоматизации на предприятии или на складе.

Особенности

Компактность

Высокая производительность

Удобный интерфейс на базе Windows CE

Сфера применения

Сфера услуг

складские организации

производственные предприятия

Физические характеристики

Вес в упаковке 280 г

Габариты товара (ДхШхВ) 162x60x37 мм

Вес 280 г

Габариты товара (ДхШхВ) в упаковке 16.2/6/3.7 см

Технические характеристики

Тип терминала Общего применения

Производительность процессора на ядро 806 MHz

Характеристики сканера

Сканирующий модуль ССD-светодиод

Хранение информации

Объём оперативной памяти 256 Мб

Память для данных 2 Гб

Расширение памяти да

Интерфейсы

Интерфейсы RS-232, USB Client

Беспроводные соединения

Bluetooth да

WiFi да

Дисплей

Дисплей цветной

Диагональ 2.4 "

Разрешение дисплея 320x240

Сенсор да



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2171

Терминал сбора данных Zebex Z-2170 раскрывает широкие возможности для повышения производительности в сфере розничной торговли.

Отличительное качество устройства - то, что его легко интегрировать в любую информационную среду, порой выходящую за рамки ритейла.

Терминалу сбора данных Zebex под силу решить любую сложную задачу по автоматизации на предприятии или на складе.

Особенности

Компактность

Высокая производительность

Удобный интерфейс на базе Windows CE

Сфера применения

Сфера услуг

складские организации

производственные предприятия

Физические характеристики

Вес в упаковке 280 г

Габариты товара (ДхШхВ) 162x60x37 мм

Вес 280 г

Габариты товара (ДхШхВ) в упаковке 16.2/6/3.7 см

Технические характеристики

Тип терминала Общего применения

Производительность процессора на ядро 806 MHz

Характеристики сканера

Сканирующий модуль 1D Laser

Хранение информации

Объём оперативной памяти 256 Мб

Память для данных 2 Гб

Расширение памяти да

Интерфейсы

Интерфейсы RS-232, USB Client

Беспроводные соединения

Bluetooth да

WiFi нет

Дисплей

Дисплей цветной

Диагональ 2.4 "

Разрешение дисплея 320x240

Сенсор да



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-2172

Терминал сбора данных Zebex Z-2170 раскрывает широкие возможности для повышения производительности в сфере розничной торговли.

Отличительное качество устройства - то, что его легко интегрировать в любую информационную среду, порой выходящую за рамки ритейла.

Терминалу сбора данных Zebex под силу решить любую сложную задачу по автоматизации на предприятии или на складе.

Особенности

Компактность

Высокая производительность

Удобный интерфейс на базе Windows CE

Сфера применения

Сфера услуг

складские организации

производственные предприятия

Физические характеристики

Вес в упаковке 280 г

Габариты товара (ДхШхВ) 162x60x37 мм

Вес 280 г

Габариты товара (ДхШхВ) в упаковке 16.2/6/3.7 см

Технические характеристики

Тип терминала Общего применения

Производительность процессора на ядро 806 MHz

Характеристики сканера

Сканирующий модуль CCD-светодиод

Хранение информации

Объём оперативной памяти 256 Мб

Память для данных 2 Гб

Расширение памяти да

Интерфейсы

Интерфейсы RS-232, USB Client

Беспроводные соединения

Bluetooth да

WiFi нет

Дисплей

Дисплей цветной

Диагональ 2.4 "

Разрешение дисплея 320x240

Сенсор да



Мобильный терминал сбора данных Zebex Z-9000

Новый терминал сбора данных от Zebex Z-9000 сочетает в себе простоту управления с функциональностью старших моделей ТСД. Zebex Z-9000 создавался с учётом повышенных требований к эргономичности портативного устройства: прочный корпус ТСД, сужающийся к низу, способствует удобному управлению процессом сбора данных одной рукой. К слову, корпус терминала имеет стандартизацию IP53 по защите от пыли и влаги. То есть допускается небольшая запылённость помещения, где предполагается работать с терминалом, также допускается возможность работать под дождём.

Быстродействие устройства базируется на 32-процессоре. К компьютеру оператора терминал может подключаться через беспроводную сеть. Для удобного контроля процесса сканирования и обработки данных предусмотрен светодиодный индикатор, оповещающий пользователя о состоянии процессов сканирования.

Терминал совместим с приложениями ZAC (Zebex Application Creator), позволяющее создавать новые приложения и редактировать настройки имеющихся всего в несколько кликов, без программирования.

Купить терминал сбора данных Zebex Z-9000 можно со встроенным светодиодным 1D, 2D или лазерным сканером. Для заказа доступны следующие модели:

Z-9000: 1D CCD модуль сканирования

Z-9001: 1D лазерный модуль сканирования

Z-9002: 2D изображения считывающего

Особенности

Простой, лёгкий для понимания интерфейс

Трансфлективный жидкокристаллический дисплей

Отсутствие необходимости программирования приложений, благодаря фирменному программному обеспечению ZAC

Физические характеристики

Вес в упаковке 157 г

Габариты товара (ДхШхВ) 132x59x29 мм

Вес 157 г

Габариты товара (ДхШхВ) в упаковке 13.2/5.9/2.9 см

Технические характеристики

Производительность процессора на ядро 100 MHz

Опции звука Программируемый сигнал

Характеристики сканера

Сканирующий модуль CCD-светодиод

Хранение информации

Объём оперативной памяти 4 Мб

Память для данных 8 Мб

Интерфейсы

Интерфейс подключения USB

Дисплей

Дисплей монохромный

Разрешение дисплея 128x128



Терминал сбора данных (ТСД) Zebex Z-9001

Новый терминал сбора данных от Zebex Z-9000 сочетает в себе простоту управления с функциональностью старших моделей ТСД. Zebex Z-9000 создавался с учётом повышенных требований к эргономичности портативного устройства: прочный корпус ТСД, сужающийся к низу, способствует удобному управлению процессом сбора данных одной рукой. К слову, корпус терминала имеет стандартизацию IP53 по защите от пыли и влаги. То есть допускается небольшая запылённость помещения, где предполагается работать с терминалом, также допускается возможность работать под дождём.

Быстродействие устройства базируется на 32-процессоре. К компьютеру оператора терминал может подключаться через беспроводную сеть. Для удобного контроля процесса сканирования и обработки данных предусмотрен светодиодный индикатор, оповещающий пользователя о состоянии процессов сканирования.

Терминал совместим с приложениями ZAC (Zebex Application Creator), позволяющее создавать новые приложения и редактировать настройки имеющихся всего в несколько кликов, без программирования.

Купить терминал сбора данных Zebex Z-9000 можно со встроенным светодиодным 1D, 2D или лазерным сканером. Для заказа доступны следующие модели:

Z-9000: 1D CCD модуль сканирования

Z-9001: 1D лазерный модуль сканирования

Z-9002: 2D изображения считывающего

Особенности

Простой, лёгкий для понимания интерфейс

Трансфлективный жидкокристаллический дисплей

Отсутствие необходимости программирования приложений, благодаря фирменному программному обеспечению ZAC

Физические характеристики

Вес в упаковке 157 г

Габариты товара (ДхШхВ) 132x59x29 мм

Вес 157 г

Габариты товара (ДхШхВ) в упаковке 13.2/5.9/2.9 см

Технические характеристики

Производительность процессора на ядро 100 MHz

Опции звука Программируемый сигнал

Характеристики сканера

Сканирующий модуль 1D Laser

Хранение информации

Объём оперативной памяти 4 Мб

Память для данных 8 Мб

Интерфейсы

Интерфейс подключения USB

Дисплей

Дисплей монохромный

Разрешение дисплея 128x128



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Самары (7273)495-231
Саратов (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Оябрьск(3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://zebex.nt-rt.ru/> || zxb@nt-rt.ru