Принтеры Zebra® серии ZT200™



SEE MORE. DO MORE.



Пользователь всегда в центре нашего внимания

Для разработки новой серии ZT200 специалисты Zebra провели тщательный анализ отзывов пользователей и сохранили основные преимущества прежних моделей принтеров Stripe® и S4M™. В результате принтеры серии ZT200 предлагают элегантный, компактный дизайн, несложную процедуру настройки, интуитивно-понятный интерфейс пользователя и лёгкое обслуживание.

Если Вы планируете впервые разместить решение для печати этикеток штрихкода, или Вам необходимы новые принтеры на замену устаревшим моделям, Вы можете положиться на принтеры серии ZT200, созданные для печати самых разных видов этикеток. Эти инновационные принтеры предоставляют пользователям заметные преимущества.

Принтеры серии ZT200 отличает дизайн сглаженных форм и компактные размеры – новые принтеры занимают меньше места, чем предыдущие модели Stripe и S4M. Для работы с принтерами серии ZT200 требуется минимальное обучение. Обслуживание проводится без специальных инструментов, к тому же прочная конструкция принтера сведет к минимуму работы по обслуживанию. Ваши ИТ-специалисты по достоинству оценят обратную совместимость новых принтеров, которые легко интегрируются в существующих инфраструктурах, требуя на это минимум времени.

Принтеры серии ZT200 используют среду Zebra Link-OSTM – это открытая платформа, обеспечивающая синхронизацию операционных систем для работы устройств Zebra с мощными программными приложениями. Технология AirWatch(R) заметно упрощает процессы управления устройствами. Приложение Print Station обеспечивает быструю печать данных, передаваемых с планшетных ПК и смартфонов, а благодаря функции Cloud Connect создаётся прямое и надёжное подключение принтера серии ZT200 к облаку.

Принтеры серии ZT200 – это лёгкость в использовании, обширная функциональность и непревзойденное качество.

Идеальный выбор для:

- Производство
 - Учёт выполненных работ
 - Маркировка продукции/ серийные номера
 - Упаковочные этикетки
 - Приёмка/сортировка продукции

• Транспорт/логистика

- Формирование/упаковка заказов
- Доставка/приёмка
- Сквозное складирование
- Этикетки соответствия

• Медицинское обслуживание

- Предписания
- Маркировка образцов
- Учёт средств
- Этикетки для дозированных упаковок

• Розничная торговля

- Маркировка полок
- Отгрузка
- Возврат
- Бирки для товаров

• Государственные учреждения

- Учёт средств и документации
- Маркировка в логистике
- Складирование





Принтеры серии ZT200 представляют собой результат всестороннего анализа отзывов наших клиентов – мы стремимся обеспечить полное соответствие требованиям пользователей и предложить системы печати, отвечающие нуждам современного бизнеса.

Принтер ZT200 предлагает отличные параметры производительности и функции, которые невозможно встретить в системах печати такого уровня.

Компактный дизайн

- Небольшие размеры и удобный, современный дизайн позволяют легко размещать принтер в рабочей среде, когда ощущается недостаток места
- Элегантный компактный дизайн с уникальной двустворчатой панелью (для открытия необходимо 102мм) обеспечивает удобную интеграцию принтера в тесной рабочей обстановке

Быстрая установка и интеграция

- Идеальный принтер на замену устаревших моделей Stripe и S4M
- Варианты подключения: параллельное, 10/100 Ethernet, 802.11a/b/g/n беспроводное
- Светодиодные символьные индикаторы быстро и наглядно предоставляют информацию о рабочем состоянии принтера

Интуитивно-понятная, простая процедура замены бумаги

- Доступ с боку исключает сложности с правильной загрузкой бумаги и установкой ленты
- Цветные указатели предлагают визуально-понятные инструкции для установки красящей ленты и бумаги, облегчая процедуру установки, даже если Вы обслуживаете принтер впервые
- Перемещаемый датчик с подсветкой виден через бумагу – это облегчает регулировку положения датчика

Качество печати

- Более высокое качество печати благодаря точной настройке
- Печать отчётливого, прекрасно читаемого текста и штрихкодов – даже на бумаге узкого формата

Прочность и надёжность продукции Zebra

- Для использования на предприятиях и в коммерческих организациях
- Соответствие требованиям стандарта Energy Star®
- Система подачи материала обеспечивает оптимальные параметры работы, требуя минимального обслуживания

Лёгкое обслуживание

- Простая, не требующая специальных инструментов, процедура замены валика и печатающей головки позволяет легко проводить очистку и замену рабочих компонентов принтера
- Легко взаимозаменяемые интерфейсы подключения позволяют быстро производить смену подключения принтера и интегрировать обновления
- Для обычного обслуживания принтера необходим набор из трех стандартных инструментов

СРАВНЕНИЕ ДВУХ МОДЕЛЕЙ: ZT220™ И ZT230™

Серия ZT200 представлена двумя моделями – ZT220 и ZT230. Сравните характеристики обеих моделей и выберите принтер, который наилучшим образом соответствует Вашим требованиям.

ZT230

- Прочный цельнометаллический корпус гарантирует длительную безотказную работу принтера
- Красящая лента 450м обеспечивает длительную работу принтера, не требуя частой замены ленты
- Графический интерфейс пользователя для удобной настройки и управления работой принтера
- Принтер идеально подходит для печати этикеток штрихкода, когда требуется часто вносить изменения в распечатываемых этикетках

ZT220

- Самый доступный по цене высокопроизводительный настольный принтер Zebra
- Высокопрочный корпус из полимерных материалов обеспечивает надёжную защиту принтера
- Красящая лента 300м
- Простой и удобный интерфейс пользователя с тремя однофункциональными кнопками
- Принтер идеально подходит для печати этикеток штрихкода, когда не часто требуется вносить изменения в распечатываемых этикетках

Программный комплект ZebraLink™

Программный инструментарий ZebraLink облегчает процессы дизайна, управления и адаптации решений печати в соответствии с уникальными требованиями Вашего бизнеса. Каждый элемент решения призван максимально облегчить использование и интеграцию принтеров. Благодаря ZebraLink Вы сможете повысить производительность и рентабельность принтеров серии ZT200, а для настройки и обслуживания принтеров потребуется минимум времени и усилий ИТ-специалистов.

Среда Link-OS

Принтеры серии ZT200 используют инновационное решение Zebra среду Link-OS – это открытая платформа, обеспечивающая синхронизацию операционных систем для работы устройств Zebra с мощными программными приложениями. Благодаря среде Link-OS обеспечивается лёгкая интеграция принтеров серии ZT200, и Вы можете управлять и обслуживать принтеры, находясь в любой точке мира. Чтобы узнать подробнее, посетите сайт www.zebra.com/linkos

ZEBRACARE™ CEPBИC

Услуги ZebraCare призваны увеличить срок безотказной работы принтера, уменьшить потери производительности и помочь предусмотреть в бюджете расходы на ремонт оборудования.
Подписав соглашение ZebraCare, вы получаете эффективные экономические инструменты планирования и бюджетирования годовых расходов на техническое обслуживание, а также гарантии того, что ваши принтеры будут приведены к первоначальным

заводским настройкам сертифицированными специалистами Zebra. Zebra предлагает различные планы обслуживания для того, чтобы максимально соответствовать вашему бюджету и потребностям вашего бизнеса.



КРАТКИЙ ОБЗОР ХАРАКТЕРИСТИК*

ПРИНТЕРЫ ZEBRA® СЕРИИ ZT200™

Стандартные характеристики

- Метод печати: прямая термопечать или термотрансферная печать (опция)
- Конструкция: металлическая рама с крышкой из металла (ZT230) или пластика (ZT220)
- Двустворчатая дверца с большим прозрачным окном для доступа к материалу для печати
- Доступ сбоку упрощает загрузку бумаги и установку красящей ленты
- Технология Element Energy Equalizer™ (E^{3™}) обеспечивает идеальное качество печати
- Двухцветные светодиоды немедленно сообщают о рабочем состоянии принтера
- Многоязычный символьный графический интерфейс пользователя с ЖК-дисплеем и полнофункциональная клавиатура (ZT230)
- Простая кнопочная клавиатура (ZT220)
- USB 2.0 порт и последовательный порт RS-232
- Соответствие требованиям стандарта Energy Star

Технические характеристики принтера

Разрешение печати

- 8 точек/мм
- 12 точек/мм (опция)

Память

Стандартная: 128Мб флэш-память (58Мб доступно пользователю), 128Мб DRAM

Ширина печати

- 104мм
- Минимум 19.4мм

Скорость печати

152мм в секунду

Датчики бумаги

• Передающие и отражающие датчики

Характеристики бумаги для печати

- Макс ширина бумаги и подложки: 114мм
 Макс длина для прерывистой печати
- Макс длина для прерывистой печати этикеток: 991мм

Ширина бумаги для печати

• от 19.4мм до 114мм

Длина печати

8 точек/мм: 3988мм12 точек/мм: 1854мм

Макс размер рулона

- 203мм (внешний диам.) на основе 76мм (внутр. диам.)
- 152мм (внешний диам.) на основе 25мм (внутр. диам.)

Толщина бумаги

• от 0.076мм до 0.25мм

Тип материала для печати

• Беспрерывная, штампованная форма, с прорезью, с чёрной меткой

Характеристики красящей ленты

(Только для термотрансферной модели)

Внешний диаметр

• 81.3мм на основе 25мм (внутр. диам.) (ZT230)

Стандартная длина

• 300м (ZT220) или 450м (ZT230)

Расход

- 2:1 рулона бумаги по отношению к рулону красящей ленты (ZT220)
- 3:1 рулона бумаги по отношению к рулону красящей ленты (ZT230)

Ширина

• от 40мм до 110мм

Установка красящей ленты

 Лента разматывается красящей стороной наружу, от начала до конца

Рабочие характеристики

Рабочие условия

- Рабочая температура: от 5°C до 40°C (термотрансферная печать) и от 0°C до 40°C (прямая термопечать)
- Температура хранения: от -40°C до 60°C
- Влажность в рабочих условиях: от 20% до 85% без конденсации
- Влажность хранения: от 5% до 85% без конденсации

Электрические характеристики

- Универсальный источник питания с автоматической коррекцией напряжения (РFC-совместимый) 90–265В переменного тока; 48–62Гц
- Совместимость со стандартом Energy Star

Соответствие стандартам

- IEC 60950, EN 55022 Class B, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
- Маркировка: UL, CE Marking, FCC-B, ICES-003, VCCI, C-Tick, NOM, IRAM, CCC, GOST-R

Размеры и вес (ZT220 закрытый корпус)

Ширина: 239ммВысота: 280ммГлубина: 432мм

Размеры и вес (ZT230 закрытый корпус)

Ширина: 242ммВысота: 277ммГлубина: 432ммВес: 9.1кг

Опции и аксессуары

- Устройство отделения этикеток фронтальное крепление, пассивное отделение этикеток без валика для намотки подложки
- Устройство отделения этикеток фронтальное крепление, пассивное отделение этикеток с валиком для намотки подложки (устанавливается на заводеизготовителе)

- Отрезной механизм отрезной механизм гильотинного типа, фронтальное крепление
- Часы реального времени (RTC)
- Экранная клавиатура (KDU)

Программные решения

- Разработка документов: быстрая разработка требуемого решения печати, используя Ваши бизнес-данные и интуитивно-понятные быстро настраиваемые инструменты Zebra
- Интеграция устройств: Zebra предлагает приложения и продукты, призванные помочь Вам интегрировать устройства Zebra в существующих системах
- Управление устройствами: Вы сможете управлять решениями печати на местах и в масштабе всего предприятия, используя инструменты управления Zebra
- Инструменты разработчика: Вам предлагаются инструменты, необходимые для создания собственных приложений, включая документацию, исходный код, программные языки, шаблоны и многое другое

Встроенное ПО

- ZPL IITM
- EPL
- Zebra Unicode Solution
- ZBI 2.0TM (опция)

Символы штрихкода

- Линейные штрихкоды: Code 11, Code 39, Code 93, Code 128 с дополнительными комплектами A/B/C и UCC Case Codes, ISBT-128, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, UPC и EAN с 2 или 5-цифровыми расширениями, Plessey, Postnet, Standard 2-of-5, Industrial 2-of-5, Interleaved 2-of-5, Logmars, MSI, Codabar, Planet Code
- Двухмерные штрихкоды: Aztec, Codablock, PDF417, Code 49, Data Matrix, MaxiCode, QR Code, MicroPDF417, TLC 39, RSS-14 (и комбинированные)

Шрифты и графика

- 7 растровых, 1 ровный масштабируемый (CG Triumvirate™ полужирный сжатый). Содержит UFST® компании Agfa Monotype
- Предварительно загруженные расширяемые шрифты для стран EMEA с поддержкой Unicode™
- Поддержка страниц международных кодов: IBM® Code Page 850
- Поддержка загружаемых пользователем шрифтов и графических изображений, включая печать логотипов
- Графические команды на языке ZPL II, включая рамки и линии

Для обеспечения оптимального качества печати и работы принтера рекомендуется использовать оригинальные расходные материалы Zebra.



Региональный офис по Российской Федерации

5 этаж, Японский дом, Саввинская набережная,15, Москва, 119435, Российская Федерация **Телефон:** +7 495 739 59 93 **Эл. почта:** moscow@zebra.com **web-сайт:** www.zebra.com

Другие офисы компании Zebra в регионе EMEA

Главный офис компании Zebra в регионе EMEA: UK – Великобритания **В Европе**: Германия, Испания, Италия, Нидерланды, Турция, Франция, Швеция **Ближний Восток и Африка**: Дубай, Южная Африка

^{*} Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

©2013 ZIH Corp. E³, Element Energy Equalizer, EPL2, ZBI 2.0, ZBI-Developer, ZebraCare, ZebraDesigner, ZebraLink и все названия продуктов и сочетания цифр являются торговыми марками Zebra, из Cabra, изображение Головы Зебры, Stripe, ZebraNet и ZPL II вяляются зарегистрированными торговыми марками ZIH Corp. Все права защищены. Energy Star является зарегистрированной торговой маркой Environmental Protection Agency. Centronics является зарегистрированной торговой маркой Centronics Data Computer Corporation. CG Triumvirate и UFST являются торговыми марками Monotype Imaging, Inc. и могут быть зарегистрированный торговой маркой Unicode, Inc. IBM является зарегистрированной торговой маркой Liternational Business Machines Corporation в CULIA Wunnu других странах. AirWatch является торговой маркой AirWatch, LLC. Все другие торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев.