

Карточный принтер Zebra® ZXP Series 3™



Оптимальный выбор настольного принтера для печати карт

Принтер прямой печати карт ZXP Series 3 предлагает передовые функции, позволяющие принтеру обеспечить непревзойденный в своем классе уровень производительности по доступным ценам. Благодаря компактным размерам этот принтер легко использовать в любой рабочей обстановке. Компактные размеры позволяют разместить принтер практически на любом рабочем столе, а простая процедура установки картриджа Load-N-Go™ и наличие ЖК-дисплея, на который выводятся сведения о статусе принтера, заметно облегчают обучение для работы с принтером и позволяют свести к минимуму время простоя.

Технология обработки изображений Zebra Z-Raster™, использующая ресурсы хост-системы, обеспечивает высокую скорость печати и высокое качество распечатываемых изображений. А новые красящие ленты Zebra, созданные с применением передовых материалов, предназначены для печати высокого качества на высокой скорости. Вы сможете осуществлять печать карт отличного качества с одной или двух сторон, в монохромном режиме или в полном цвете.

Благодаря широкому выбору интерфейсов подключения ZXP Series 3 легко интегрируется в локальной или сетевой инфраструктуре, а большой набор опций кодирования гарантирует пригодность принтера для выполнения самых разных задач печати и кодирования карт.

Основные характеристики:

- Прямая печать карт в одностороннем или двустороннем режиме
- Высокая скорость печати: до 750 карт/час в монохромном режиме, 180 карт/час в цветной палитре YMCKO и 140 карт/час в цветной палитре YMCKOK
- Полный набор функций кодирования, соответствующий требованиям разных рынков и видов применения карт
- Превосходное качество печати, насыщенные цвета, прекрасная печать фотографий, текста и штрих кода
- Интуитивно-понятный алгоритм применения принтера упрощает процедуру обучения
- Функции безопасности (опции) для немедленной печати защищенных карт

Идеальный выбор для:

- Идентификационные карты и пропуска
- Подарочные карты членские карты и карты лояльных клиентов
- Бейджи
- Немедленная печать платежных карт
- Карты оплаты для игровых систем, в поездках и в сфере развлечений

Оригинальные расходные материалы Zebra

Оригинальные расходные материалы Zebra соответствуют строгим стандартам качества. Zebra рекомендует использовать оригинальные расходные материалы Zebra, обеспечивающие оптимальное качество печати и производительность принтера. Принтер ZXP Series 3 предназначен для работы только с красящими лентами Zebra True Colours® ix Series™.

► Более подробная информация на web-сайте www.zebra.com



Краткий обзор характеристик*

Параметры печати

- Сублимационная термотрансферная прямая печать карт
- Технология обработки изображений ZRaster, использующая ресурсы хост-системы
- Печать в полном цвете или в монохромном режиме
- Одно- или двухсторонняя печать
- 750 карт/час, монохромная односторонняя печать
- 180 карт/час, цветная палитра YMCKO
- 140 карт/час, цветная палитра YMCKOK
- Печать с охватом всей поверхности карты на стандартных картах CR-80

ПРИМЕЧАНИЕ: Скорость печати рассчитывается с момента отдачи команды на печать до ее завершения, на основе усредненных параметров печати при подключении с использованием интерфейса USB, в картах/час при соблюдении определенных условий.

Общие характеристики

- Драйверы Microsoft® Windows®
- Интерфейс USB
- Закрытый подающий лоток на 100 карт (0.762 мм)
- Приемный лоток на 50 карт (0.762 мм)
- Высокопроизводительные красящие ленты Zebra True Colours ix Series с передовой технологией загрузки
- Автоматическая калибровка для печати карт
- Легко загружаемый картридж с красящей лентой Load-N-Go
- ЖК-дисплей на 16 символов
- Разрешение печати – 11.8 точек/мм
- Память 32Мб в стандарте
- Гарантия на принтер – два года
- Гарантия на печатающую головку (без ограничения печати) – два года
- Блокирующий безопасный замок Kensington®

Опции

- CardSense™ – модуль подачи одной карты
- Встроенный модуль 10/100 Ethernet
- Запираемая крышка подающего лотка карт и затемненный приемный лоток
- ZebraCare™ – программы расширенной гарантии на продукцию

Кодирование – опции и характеристики

- Кодирование магнитных полосок – ISO 7811 (новое и повторное кодирование, дорожки кодирования 1,2, и 3, высокая и низкая коэрцитивность, направление «полоска снизу», толщина карты – 0.762мм
- Станция для кодирования контактных смарт-карт – ISO 7816
- Объединенный кодировщик бесконтактных смарт-карт MIFARE® ISO 14443 и контактных смарт-карт ISO 7816 – совместимость со спецификацией PC/SC

Штрих коды и шрифты

- Code 39, Code 128 с дополнительными комплектами В/С с/без контрольной цифры
- EAN 8 и EAN 13
- Interleaved 2-of-5
- UPC-A
- С использованием драйверов Windows могут распечатываться двухмерные штрих коды PDF417 2D и другие символы
- Печать TrueType® и других символов с использованием драйверов Windows

Программное обеспечение

- Поддержка Microsoft Windows сертифицированных драйверов для принтеров (все 32-разрядные и 64-разрядные модели): XP, Windows Vista®, Windows Server® 2003, Windows Server 2008, Windows 7

Характеристики расходных материалов

- Комплексная технология Zebra ix Series для определения и автоматической калибровки красящих лент
- Начальный комплект расходных материалов (для односторонней печати): одна красящая лента YMCKO, 200 ПВХ карт (0.762 мм), чистящий валик (один на ленту)
- Чистящие расходные материалы

Красящие ленты True Colours ix Series

- YMCKO: 200 изображений/рулон
- YMCKOK: 165 изображений/рулон
- YMCKO ½ панели: 250 изображений/рулон
- Монохромные: 1000 изображений/рулон – черный, голубой, зеленый, золотой, серебряный, красный, белый
- KdO: 500 изображений/рулон
- KгO: 500 изображений/рулон

Параметры карт

- Толщина карты: 0.762мм
- Размеры карты: формат CR-80 ISO 7810, тип ID-1, 54 x 86мм
- Материал карты: ПВХ и композитный
- Контактные смарт-карты – ISO 7816-1, 2, 3, 4
- Бесконтактные смарт-карты – MIFARE ISO 14443 A/B

Интерфейсы подключения

- USB V2.0 – в стандарте (кабель в комплекте)
- Встроенный модуль 10/100 Ethernet – опция

Электрические характеристики

- Однофазный переменный ток
- 90В~264В, 47–63 Гц (50–60 Гц номинал)
- Соответствие требованиям стандарта FCC Class A

Размеры и вес

- Ширина 201мм
- Высота 236мм
- Глубина 368мм
- Вес (только принтер) 5.53кг

Рабочие условия

- Рабочая температура: от 15°C до 30°C
- Температура хранения: от -5°C до 70°C
- Влажность в рабочих условиях: от 20% до 65% включительно, без конденсации
- Влажность хранения: от 20% до 70% включительно, без конденсации

Программный комплекс ZMotif™ CardStudio™

Zebra ZMotif CardStudio – это легкий в обучении и использовании программный комплекс для профессиональной разработки дизайна и печати карт. Используя это программное обеспечение, Вы сможете намного быстрее и эффективнее разрабатывать дизайн и осуществлять печать любых карт, включая карты фотографического качества. CardStudio наделен широким функционалом и может использоваться с любыми принтерами Zebra.

 **Более подробная информация на web-сайте www.zebra.com/cardstudio**

*Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

©2011 ZIH Corp. CardSense, CardStudio, ix Series, Load-N-Go, ZebraCare, ZMotif, ZRaster и все названия продуктов и сочетания цифр являются торговыми марками Zebra, и Zebra, изображение Головы Зебры и True Colours являются зарегистрированными торговыми марками ZIH Corp. Все права защищены. Kensington является зарегистрированной торговой маркой ACCO Brands Corporation. Microsoft, Windows, Windows Server и Windows Vista являются зарегистрированными торговыми марками Microsoft Corporation в США и/или других странах. MIFARE является зарегистрированной торговой маркой Philips Semiconductors Gratkorn GmbH Ltd. TrueType является зарегистрированной торговой маркой Apple Computer, Inc. Все другие торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев.



www.zebra.com

Региональный офис – Центральная и Восточная Европа

ul. Annopol 4a, 03-236 Варшава, Польша

Телефон: +48 22 38 01 900 **Факс:** +48 22 38 01 901 **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, Россия, Турция, Франция, Швеция

Ближний Восток и Африка: Дубай, Южная Африка



Пожалуйста, направьте на переработку после использования.

12613L-R (02/11)