



# Карточный принтер Zebra® ZXP Series 1™



SEE MORE. DO MORE.



## Принтер начального уровня по доступным ценам

Карточный принтер ZXP Series 1 – идеальное решение для односторонней печати карт в цвете или в монохромном режиме в небольших объёмах по доступной цене.

Принтер ZXP Series 1 представляет собой комплексное решение для печати карт и требует минимальных начальных вложений. Экологичные картриджи для печати делают этот принтер лучшим выбором на рынке среди решений печати карт начального уровня.

## Лёгкое использование

Принтер ZXP Series 1 требует минимум технического обслуживания или обучения для работы с ним. Интуитивно-понятный интерфейс и цветная маркировка компонентов упрощают работу с принтером. Быстро заменяемые высокотехнологичные красящие ленты Load-N-Go™ стали более экологически чистыми – для их производства используется меньше пластика и больше биоразлагаемых материалов. Функция Print Touch™ на основе технологии NFC (Near Field Communication) позволяет при помощи любого устройства с технологией NFC получить полезную информацию о принтере ZXP Series 1.

## Компактные размеры и сетевое управление

Малые размеры позволяют разместить принтер ZXP Series 1 на любом рабочем столе – это наилучшее решение специализированной печати в условиях ограниченного пространства. Компактные размеры, прочный корпус и передовые программные инструменты для управления и подключения принтера делают модель ZXP Series 1 превосходным выбором для печати карт как в малых офисах, так и в составе больших распределённых решений печати карт.

## Высококачественная печать карт без компромиссов

Вы можете быть уверены в надежности принтера ZXP Series 1, который обеспечит печать чётких красочных изображений в любое время в любом месте. Благодаря установке дополнительного кодирующего устройства магнитных полос, модуля Ethernet и возможности осуществлять печать на картах различной толщины принтер ZXP Series 1 представляет собой выгодное решение для бизнеса, позволяя распечатывать самые разные идентификационные карты.

## Идеальный выбор для следующих видов применения

### Идентификационные карты и пропуски

- Корпоративные идентификационные карты служащих с фотографиями
- Пропуски, карты для учёта времени и контроля присутствия
- Бейджи для посетителей и служащих подрядчиков
- Идентификационные карты для учёта товаров

### Государственные учреждения и учреждения образования

- Студенческие билеты
- Читательские билеты
- Идентификационные карты для мест отдыха и развлечений, клубные карты
- Сертификационные идентификационные карты

### Розничная торговля,

- Карты лояльных клиентов в розничной торговле или в малом бизнесе
- Клубные карты
- Карты в сфере гостиничного бизнеса и карты на круизных лайнерах
- Визитные карточки
- Персонализированные подарочные карты

# КАРТОЧНЫЙ ПРИНТЕР ZEBRA ZXP SERIES 1

## КРАТКИЙ ОБЗОР ХАРАКТЕРИСТИК\*

### Название принтера

Карточный принтер Zebra ZXP Series 1

### Характеристики печати

- Сублимационная термотрансферная прямая печать карт
- Печать в полном цвете или в монохромном режиме
- Односторонняя печать
- 500 карт/час, односторонняя монохромная печать
- 120 карт/час, односторонняя печать в палитре YMCKO
- Печать от края до края на стандартных картах CR-80

### Стандартные характеристики

- Экологически чистые картриджи красящих лент Load-N-Go™, обеспечивающие простую процедуру установки
- Технология ZRaster™, использующая ресурсы компьютера для обработки изображений
- Функция автоматической калибровки красящей ленты
- Интерфейс USB 2.0
- Windows драйверы с сертификацией Microsoft
- Технология Print Touch NFC для on-line подключения и получения доступа к документации и инструментам для принтера
- Закрытый загрузочный лоток на 100 карт (0.762 мм)
- Приёмный лоток на 50 карт (0.762 мм)
- ЖК-дисплей управления на 16 символов
- Разрешение печати 11.8 точек/мм
- Гарантия на принтер – два года
- Гарантия на оригинальную печатающую головку (без ограничения циклов печати) – два года
- Немедленная замена в течение одного года (только в США)

### Опции

- Кодировщик магнитных полос –
  - ISO 7811 (новое и повторное кодирование, дорожки кодирования 1, 2 и 3, высокая и низкая коэрцитивность, направление “полоса снизу”, только карты толщиной 0.762 мм
- 10/100 Ethernet\*\*
- Чистящие валики CardSense™ для загрузки по одной карте\*
- Программы расширенной гарантии ZebraCare™

\*\*Опции, устанавливаемые на месте эксплуатации принтера

### Поддержка драйверов

- Windows драйверы с сертификацией Microsoft:
  - Windows XP, Vista, Server 2003, Server 2008, Windows 7 (32-разрядная и 64-разрядная), Windows 8 (32-разрядная и 64-разрядная).
- Пожалуйста, посетите сайт [zebra.com](http://zebra.com), где приведены последние сведения о поддерживаемых операционных системах.

### Характеристики расходных материалов

ПРИМЕЧАНИЕ: принтер ZXP Series 1 предназначен для использования только с экологически чистыми картриджами Zebra ZXP Series 1 Eco-Friendly Load-N-Go™.

- Интеллектуальная технология Zebra ix Series для определения и автоматической калибровки красящих лент
- С каждой лентой поставляется встроенный чистящий валик
- Чистящий комплект (опция): 4 карты для очистки механизма печати и 4 карты для чистки устройства загрузки карт из расчёта печати 1000 изображений/карт

### Красящие ленты True Colours ix Series ZXP 1

- YMCKO: 100 изображений/рулон
- ½ YMCKO: 400 изображений/рулон
- Монохромная чёрная: 1000 изображений/рулон
- Монохромная белая: 500 изображений/рулон

### Параметры карт

ПРИМЕЧАНИЕ: для достижения оптимального качества печати и работы принтера рекомендуется использовать оригинальные расходные материалы Zebra.

- Толщина карты: 0.25-1.00 мм
- Размеры карт: CR-80, формат ISO 7810, тип ID-1, 54 мм x 86 мм
- Материал карт: ПВХ и композитный ПВХ

### Интерфейсы подключения

- USB V2.0 (кабель в комплекте) – стандарт
  - Встроенный 10/100 Ethernet - опция\*\*
- \*\*Опции, устанавливаемые на месте эксплуатации принтера

### Электрические характеристики

- Однофазный автоматически переключаемый источник питания переменного тока
- Рабочий диапазон: 90-132В переменного тока и 190-264В переменного тока (среднеквадратичная амплитуда)
- Диапазон частоты: 47-63 Гц
- Потребление электроэнергии – 100Вт максимум в непрерывном режиме и 607Вт при пиковых нагрузках (для 450 мсек)
- Соответствие требованиям стандарта FCC Class A

### Размеры и вес (стандартная модель)

- Высота: 236 мм
- Ширина: 200 мм
- Глубина: 368 мм
- Вес: 5.3 кг

### Программный комплект CardStudio™

Zebra CardStudio™ – это легкий в обучении и использовании программный комплект для профессиональной разработки дизайна и печати карт. Вы сможете разрабатывать дизайн и осуществлять печать идентификационных карт фотографического качества. Комплект предлагает базовые, а также расширенные функции, и может использоваться со всеми карточными принтерами Zebra. Вы можете ознакомиться с более подробной информацией на сайте [www.zebra.com/cardstudio](http://www.zebra.com/cardstudio).

### Оригинальные расходные материалы Genuine Zebra™

Оригинальные расходные материалы Zebra соответствуют строгим стандартам качества. Мы рекомендуем использовать оригинальные материалы Zebra, которые обеспечат оптимальное качество печати и производительность принтеров. Карточный принтер ZXP Series 1 предназначен для работы только с экологически чистыми картриджами красящих лент Zebra Load-N-Go™.



### Региональный офис в Российской Федерации

Саввинская набережная, 15, Москва, 119435, Российская Федерация  
Телефон: +7 495 739 59 93 Эл. почта: [moscow@zebra.com](mailto:moscow@zebra.com) веб-сайт: [www.zebra.com](http://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, Польша Ближний Восток и Африка: Дубай, Южная Африка

\*Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

©2014 ZIH Corp. Все названия продуктов и сочетания цифр являются торговыми марками Zebra, и Zebra и изображение Головы Зебры являются зарегистрированными торговыми марками ZIH Corp. Все права защищены. Все другие торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев.