

Принтер Zebra® 105SLPlus™



SEE MORE. DO MORE.



Экономичная, надёжная, высокопроизводительная печать

Принтер Zebra 105SLPlus гарантирует экономичную, надёжную и высокопроизводительную печать. Прочный принтер 105SLPlus создан для безотказной работы и наделён всеми функциями и характеристиками, необходимыми для быстрой, надёжной и недорогой печати на производстве и в складских хозяйствах.

Создавая модель 105SLPlus, эксперты Zebra стремились сделать использование принтера максимально простым. Графический ЖК-дисплей рассчитан на символы разных языков – это облегчает работу пользователя и минимизирует обучение, позволяя использовать принтер во всем мире для решения различных задач, а простая процедура замены красящей ленты сокращает простои.

Принтер 105SLPlus выполнен в цельнометаллическом корпусе. Надёжный механизм печати обеспечивает уверенную работу в самых сложных условиях эксплуатации.

В принтере 105SLPlus используется проверенная временем электронная платформа Zebra, которая теперь позволила увеличить скорость печати для выполнения больших объёмов печати, а также расширить возможности для хранения шаблонов, шрифтов и графики. 105SLPlus обеспечивает превосходное качество печати, а технология E³™ продлевает срок службы печатающей головки.

105SLPlus легко интегрируется в существующие бизнес инфраструктуры. Несколько стандартных вариантов подключения, включая параллельный и последовательный интерфейс, USB и Ethernet в сочетании с полной обратной совместимостью делают процесс интеграции быстрым и простым. Для реализации беспроводного подключения Вы можете воспользоваться принт-сервером ZebraNet™ b/g.

Идеальное решение для:

- **Производства**
 - Этикетки для маркировки продукции
 - Упаковочные этикетки
 - Приёмка/сортировка продукции
 - Учёт выполненных работ
- **Транспорта и логистики**
 - Формирование/упаковка заказов
 - Доставка/приёмка
 - Сквозное складирование
 - Этикетки соответствия
- **Розничной торговли**
 - Отгрузка
 - Возврат
- **Государственных учреждений**
 - Учёт средств и документации
 - Этикетки соответствия

КРАТКИЙ ОБЗОР ХАРАКТЕРИСТИК*

ПРИНТЕРЫ ZEBRA 105SLPlus

Название принтера

105SLPlus

Стандартные характеристики

- Полнофункциональная передняя панель, большой ЖК-дисплей с подсветкой; вывод символов на разных языках; защита программируемым пользователем паролем
- Тонкоплёночная печатающая головка с технологией Element Energy Equalizer™ (E³), обеспечивающей превосходное качество печати
- Флэш-память 8Мб включая 2Мб энергонезависимой памяти, позволяющей пользователю осуществлять загрузку объектов для хранения
- Последовательный RS-232 и двунаправленный параллельный интерфейсы с функцией автоматического обнаружения подключения
- USB 2.0
- Два датчика бумаги (передающий и отражающий); управление датчиками через программные команды или через переднюю панель
- Внутренний принт-сервер ZebraNet 10/100 поддерживает сетевые интерфейсы 10Base-T, 100Base-TX и fast Ethernet 10/100 с функцией автоматического обнаружения подключения

Характеристики принтера

Разрешение печати

- 8 точек/мм
- 12 точек/мм (опция)

Память

- Стандарт: 16Мб SDRAM; 8Мб флэш-память

Ширина печати

- 102мм

Длина печати

- 8 точек/мм: 3.810 мм (со стандартной памятью)
- 12 точек/мм (опция): 2.540 мм (со стандартной памятью)

Скорость печати

- 8 точек/мм: 305мм в секунду
- 12 точек/мм: 254мм в секунду

Датчики материала для печати

- Фиксированные по центру датчики чёрной метки и зазора; датчик контроля этикетки для выдачи по одной этикетке

Характеристики материала для печати

- Типы материала: непрерывный, штампованный, или с чёрной меткой, с прорезью
- Толщина (этикетки и подложки): от 0.076мм до 0.305мм
- Макс размер рулона: внешний диаметр 203мм на основе с внутренним диаметром 76мм
- Ширина (этикетки и подложки): от 20мм до 114мм
- Макс длина для прерывистой печати этикеток: 991мм

Характеристики красящей ленты

- Стандартная длина: 450м или 300м
- Соотношение рулона бумаги к красящей ленте – 2:1 и 3:1
- Макс размеры рулона красящей ленты: внешний диаметр 81.3мм на основе внутреннего диаметра 25.4мм
- Размотка красящей ленты – красящей стороной наружу
- Ширина красящей ленты: от 20мм до 110мм

Условия эксплуатации

Рабочие условия

- Рабочая температура и влажность: Термотрансферный режим:
От 5°C до 40°C
Режим прямой термопечати:
От 0°C до 40°C
Относительная влажность от 20% до 85% без конденсации
- Условия хранения/транспортировки:
От -40°C до 60°C
Относительная влажность от 5% до 85% без конденсации

Электрические характеристики

- Универсальный блок питания с коррекцией коэффициента мощности, 100–240В переменного тока, 47–63Гц

Одобрено

- IEC 60950-1, EN 55022 Class B, EN 55024, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3
- Маркировка продукции: cTUVus, CE, FCC-B, ICES-003, VCCI, C-Tick, NOM, S-Mark (Arg), CCC, GOST-R, BSMI, KCC и UkrSEPRO

Размеры и вес

- Высота: 393.7мм
- Ширина: 261.9мм
- Глубина: 517.5мм
- Вес: 22.7кг

Опции и аксессуары

- Отрезной механизм и приёмный лоток
- Валик перемотки: внутренняя перемотка рулона готовой продукции или пассивное отделение этикеток с валиком намотки подложки
- Встроенная линейная флэш-память 64Мб (устанавливается только на заводе-изготовителе)
- Масштабируемые и международные шрифты

Решения ZebraLink™

Программное обеспечение

- ZebraDesigner™ Pro
- ZebraDesigner для myXML
- ZebraNet Bridge Enterprise
- ZebraDesigner для mySAP™
- ZebraDesigner для XML
- ZebraNet Utilities v 7.0

Интерфейсы подключения – опции

- Принт-сервер ZebraNet b/g (внутренний)

Встроенное ПО

- ZPL II®
- Решение Zebra Global Printing
- Управление через web-интерфейс и отправка уведомлений
- ZBI 2.0™ (опция)

Шрифты и наборы символов

- Решение Zebra Global Printing, включая Unicode™
- Стандартный шрифт Swiss 721
- Растровые шрифты A–H и символы GS с 10-кратным расширением, независимо от высоты и ширины
- Выравниваемый масштабируемый шрифт Ø (CG Triumvirate™ полужирный сжатый) расширение по точке независимо от высоты или ширины
- Поддержка страниц международных кодов: IBM® Code Page 850
- Включает UFST® компании Monotype Imaging, Inc. Поддержка встроенного ПО для загружаемых шрифтов TrueType™
- Доступны дополнительные шрифты

Графика

- Поддержка шрифтов и графики пользователя – включая логотипы

Символы штрихкодов

- Поддержка всех стандартных линейных и двухмерных штрихкодов

Для обеспечения оптимального качества печати и работы принтера используйте 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, Польша Ближний Восток и Африка: Дубай, Южная Африка

* Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления.

©2013 ZIH Corp. E³, Element Energy Equalizer, ZBI 2.0, ZebraLink, ZebraNet и все названия продуктов и сочетания цифр являются торговыми марками Zebra, Zebra и изображение Головы Зебры и ZPL II являются зарегистрированными торговыми марками ZIH Corp. Все права защищены. mySAP является торговой маркой или зарегистрированной торговой маркой SAP AG в Германии и некоторых других странах. Unicode является торговой маркой Unicode, Inc. CG Triumvirate и UFST являются торговыми марками Monotype Imaging, Inc. и могут быть зарегистрированы в определенных юрисдикциях. IBM является зарегистрированной торговой маркой International Business Machines Corporation в США и/или других странах. TrueType является торговой маркой Apple Inc. Все другие торговые марки являются собственностью соответствующих владельцев.