

РЕТРАНСФЕРНЫЕ КАРТОЧНЫЕ ПРИНТЕРЫ DATACARD SR 200 И SR 300



Принтеры Datacard SR 200 и SR 300 используют ретрансферный метод печати, который заключается в двойном переносе изображения: сначала данные наносятся на ретрансферную пленку, а затем на поверхность карты, - что и обеспечивает печать без полей (over-the-edge) и очень высокое качество изображения.

Ретрансферные принтеры SR серии идеально подходят для печати изображений с высоким разрешением, они обеспечивают одностороннюю (SR 200) и двустороннюю (SR 300) полноцветную печать "за край" на различных видах пластика. Электронные замки контролируют доступ к картам и расходным материалам. Эти крайне экономичные принтеры настолько надежны, что поставляются с бессрочной гарантией на печатающую головку.

Широкие возможности для высококачественных результатов

- **Улучшенное качество изображения.** Ретрансферные принтеры воспроизводят более широкую цветовую гамму, чем обеспечивают яркую четкую печать изображения.
- **Использование различных материалов.** Технология двойного переноса позволяет печатать на картах, изготовленных из различных материалов, включая ПВХ, АБС, полиэстер и поликарбонат.
- **Максимальная безопасность.** Электронные замки помогают контролировать доступ к картам и расходным материалам, а функция безопасного стирания удаляет оттиск идентификационных данных на использованной черной панели красящей ленты YMCK для защиты персональных данных владельца карты.
- **Исключительная простота использования.** В принтерах SR серии предусмотрена простая и удобная загрузка карт и красящих лент. На дисплее всегда отображается информация о состоянии принтера.
- **Высокая степень безопасности и долговечности.** Обеспечьте картам дополнительную защиту и продление срока использования с помощью специальной опции - ламинаторов Datacard LM200/LM 300, которые наносят покрытия Datacard и DuraGard.

КАРТОЧНЫЙ ПРИНТЕР DATACARD SP 25 PLUS



Ключевые характеристики

Возможности печати

- SR 200: односторонняя печать
- SR 300: двусторонняя печать
- Печать "за край", на всей поверхности карты
- Полноцветная печать

Способ печати

- Ретрансферная печать

Подключение

- USB 2.0
- Ethernet 10/100

Прием/подача карт

- Принимающий лоток: 100 карт толщиной 0.76 мм
- Выдающий лоток: 100 карт толщиной 0.76 мм

Драйвер

- Windows 2000, XP, Windows Vista and Windows 7 (32 and 64 bit) operating systems
- Linux driver in development
- Installation of up to seven printers per PC

Безопасность и защита информации

- Защита информации, передаваемой по сети (IPSEC)
- Удаление оттиска данных с использованной черной панели красящей ленты YMCK
- Электронные замки для контроля доступа к картам и расходным материалам

Удобный интерфейс

- Автоматическая подача карт
- Простая система заправки расходных материалов для принтера и ламинатора
- Слот для отбракованных карт

Гарантия

- На принтер - 24мес. На печатающую головку - бессрочная

Опции

- Устройство выпрямления карт (исправление изгиба)
- LM 200 – односторонний ламинатор
- LM 300 – двусторонний ламинатор
- Энкодер (только SR 300)
- Карты с магнитной полосой
- Смарт-карты

Спецификация

Габариты

- SR 200/300: Д 335 мм х Ш 343 мм х В 322 мм
- LM 200/300: Д 210 мм Ш 330 мм В 360 мм

Вес

- SR 200: 13.4 кг
- SR 300: 14,8 кг
- LM 200/300: 11 кг

Разрешение печати

- 300 dpi

Скорость печати

- Односторонняя YMCK: 30 секунд на карту
- Односторонняя YMCK с ламинацией: 60 секунд на карту
- Двусторонняя YMCK-K: 75 секунд на карту
- Двусторонняя YMCK-K с ламинацией: 105 секунд на карту

Тип принимаемых карт (ISO ID-1/CR-80 size)

- 85.6 мм х 53.98 мм
- ПВХ, АБС, полиэстер, поликарбонат

Допустимая толщина карт

- 0.25 мм до 1.0 мм (10 mil до 40 mil)

Условия эксплуатации

- Температура от 15°C до 30°C
- 35 - 70% относительной влажности

Требования к электропитанию

- 100/120V, 50/60 Гц
- 220/240V, 50/60 Гц

Расходные материалы

Сертифицированные расходные материалы Datacard® с технологией Intelligent Supplies Technology™

- Автоматическая идентификация и проверка соответствия красящей ленты
- Автоматические настройки печати
- Оповещение о необходимости замены ленты

Красящие ленты

- YMCK (1,000 отпечатков)
- YMCK-K (750 карт)
- YMCK-PO лента peel-off (750 карт)

Ретрансферная лента

- InTM (1,000 отпечатков)

Ламинация и защитное покрытие

- DuraGard® 1.0 mil Clear Laminate (600 отпечатков)
- DuraGard® 1.0 mil Secure Laminate (600 отпечатков)
- DuraGard® 0.6 mil Clear Laminate (600 отпечатков)
- Clear topcoat (1,000 отпечатков)
- Secure topcoat (1,000 отпечатков)
- DuraGard® 0.6 mil Secure Laminate (600 отпечатков)