



KC200 KC200B

КОМПАКТНЫЕ МОДУЛИ ПЕЧАТИ И ПЕРСОНАЛИЗАЦИИ КАРТ ДЛЯ ТЕРМИНАЛОВ САМООБСЛУЖИВАНИЯ



KC200 и KC200B принтеры представляют собой экономное решение для оперативной эмиссии персонализированных пластиковых карт. Evolis Premium SDK, широкий спектр элементной базы и коннекторов позволяют легко интегрировать принтеры в любые автономные терминалы самообслуживания.

КОМПАКТНЫЕ И НАДЕЖНЫЕ:

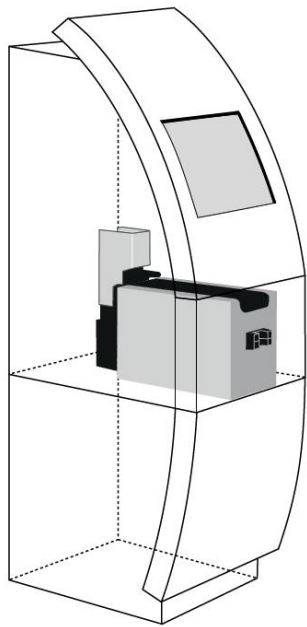
- Принтеры KC200 и KC200B сочетают в себе компактность, возможность автономного использования и принцип подачи карт на 200 лотков.
- KC200 и KC200B обладают преимуществами последних инноваций Evolis в области разработки и создания печатных модулей карт. Металлический корпус позволяет добиться простой и надежной интеграции принтеров в любую инфраструктуру.

КОНФИГУРИРОВАНИЕ ПО ТРЕБОВАНИЮ:

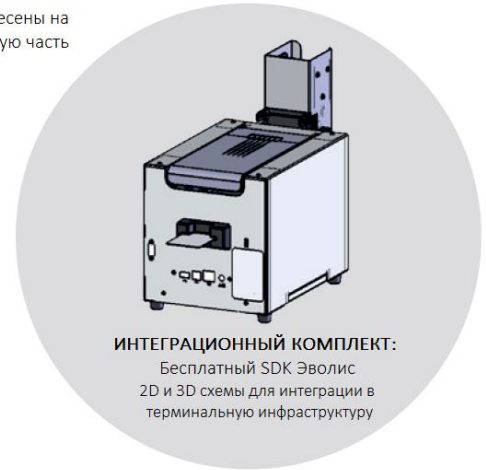
- Вы можете легко осуществить конфигурирование системы управления эмиссией карт: возврат карт – через выходной слот (гнездо возврата в принтере KC200B) и реализовать различные возможности конфигурирования как фронтальным способом, так и сзади - подача и выдача карт).
- Принтеры KC200 и KC200B полностью модульные: они могут осуществлять одностороннюю или двухстороннюю печать и могут быть оснащены кодировщиками магнитной полосы, контактных или бесконтактных (RFID)

ПРОСТОТА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

- В целях сокращения и упрощения ежедневных манипуляций по обслуживанию нашего оборудования, принтеры KC200 и KC200B имеют технологию удаленных уведомлений о статусе и состоянии как принтера, так и наличия расходных материалов, например, карт или лент.
- Посредством Evolis Premium SDK вы можете интегрировать принтер в ваши собственные приложения и программные решения. Соответственно, осуществлять мониторинг их работы можно посредством местных сетей и облака.



evolIS



ГЛАВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ / Полные технические спецификации на www.evolis.com

ГЛАВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Модуль двухсторонней печати;
- Печать «в край» карты;
- Цветная сублимационная печать, монохромный термотрансфер;
- Стандарт 300 x 300 dpi разрешения;
- Настраиваемое разрешение 300 x 600 dpi (цветная и монохромная печать) или 300 x 1200 dpi разрешение (только монохромная печать);
- 32 MB память (RAM) стандарт;

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕЧАТИ(1):

- Односторонняя печать:
 - Цветная (YMCKO): 20,5 сек. /карта;
 - Монохромная: 7 сек. /карта;
- Двухсторонняя печать (YMCKO-K): 28 сек. /карта;

ИНТЕРФЕЙСЫ:

- USB (1.0, 1.1, 2.0, 3.0), кабель соединения;
- Ethernet TCP-IP 10BaseT, 100BaseT (Светодиод-индикатор сетевого трафика LED);

ЗАГРУЗКА И ВЫПУСК КАРТ:

- Толщина карт: 0,76mm;
- Типы карт: ПВХ, карты из композитных с ПВХ материалов, PET (ПЭТ) карты, ABS карты, карты, покрытые лаком специальным образом;
- Карточный формат ISO CR80 – ISO 7810 (53,98 mm. X 85,60 mm.).

ДИСПЛЕЙ:

- Светодиодные индикаторы LED;
- Графические уведомления принтеров: уведомления о необходимости чистки принтеров, уведомления о том, что печатная лента закончилась, либо уведомления о том, что расходные материалы (ленты или карты) заканчиваются.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МОДУЛИ КОДИРОВКИ:

- Дополнительные доступные модули:
 - Кодировщик магнитной полосы ISO 7811 HiCo/LoCo, JIS2;
 - Контактный Smart кодировщик - PC/SC, EMV 2000-1;
 - Кодировщик бесконтактных смарт карт – ISO 14443A, B, ISO15693, MIFARE, DESFire, HID iCLASS, Legic;
 - Другие кодировщики по запросу;
- Встроенные USB или IP порты;
- Опции могут быть совмещены друг с другом;

ЛЕНТЫ ТЕХНОЛОГИИ EVOLIS HIGH TRUST®:

Для повышения качества и надежности напечатанных карт, срок эксплуатации печатной головки и общий уровень надежности принтера, используйте ленты Evolis High Trust®.

- Возможности лент:
- YMCKO: 300 оттисков/картридж
 - YMCKO-K: 200 оттисков/картридж
 - S YMCKO: 400 оттисков/картридж
 - KO: 600 оттисков/картридж
 - Черные монохромные ленты: 2000 оттисков/картридж
 - Другие монохромные ленты: 1000 оттисков/картридж
 - SO-KO: 250 оттисков/картридж
- Лента сейвер для монохромной печати.

SOFTWARE:

- Совместим с Windows® (32/64 bits): XP SP3, Vista, W7, W8, W10;
- Mac OS X (начиная с версии 10.6 и далее);
- Linux по запросу;
- Evolis Premium Suite®:
 - Драйвер принтера;
 - Evolis Print Center для управления работой принтера и установок.
 - Evolis Print Manager для графических уведомлений для графических уведомлений (2).
 - 24/7 online поддержка.

ЭКОЛОГИЧНЫЙ ДИЗАЙН, СЕРТИФИКАТЫ И РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ:

- Режимы готовности и засыпания и незначительное потребление энергии;
- CE, FCC, ICES, VCCI, CCC, KC, BIS;
- RoHS

БЕЗОПАСНОСТЬ:

Шифрование данных при кодировке магнитной полосы.

РАБОЧАЯ СРЕДА:

- Стандартная рабочая температура и уровень влажности:
 - 15° / 30° C (59° / 86° F);
 - 20% до 65% без конденсата;
- Min / Max рабочая температура и уровень влажности (3):
 - 0° / 40° C (32° / 104° F)
 - 20% до 65% без конденсата;
- Min / Max температура хранения: -5° / +70° C (23° / 158° F);
- Оптимальный уровень влажности при хранении: от 20% до 70% без конденсата;

ГЕОМЕТРИЯ И ВЕС:

- Геометрия (H x W x D):
 - KC200: 307 x 199 x 378 mm.;
 - С подставкой: H: 322 mm.;
 - KC200B: 307 x 199 x 399 mm.;
 - С подставкой: H: 322 mm.;

- Вес: - KC200: 5,6 kg;
- KC200B: 5,8 kg;



ГАРАНТИЯ(4):

- 1 год гарантии (принтер и печатная головка)(5);
- Продление гарантии доступно опционально.

1. В соответствии с особыми условиями / 2. Требуется .net 4.0 версия профиля клиента / 3. В соответствии с особыми условиями и проектной характеристикой / 4. Гарантия – это предмет особых условий и использования лент Evolis High Trust

US & CANADA

Evolis, Rising Sun Mills, 188 Valley St., Suite 421 - Providence, RI 02909
T: 401-751-5483 - F: 954-777-9267 - evolisnortham@evolis.com

HQ | EUROPE - MIDDLE-EAST - AFRICA - Angers - info@evolis.com

LATIN AMERICA - Miami - evolislata@evolis.com

ASIA-PACIFIC - Singapore - evolisia@evolis.com

CHINA - Shanghai - evolischina@evolis.com

JAPAN - Tokyo - evolisjapan@evolis.com

INDIA - Mumbai - evolisindia@evolis.com

US & CANADA

Evolis, Rising Sun Mills, 188 Valley St., Suite 421 - Providence, RI 02909
T: 401-751-5483 - F: 954-777-9267 - evolisnortham@evolis.com

www.evolis.com

©2016 Evolis. All rights reserved. Actual product(s) may differ from information stated in this document. All specifications or pictures are subject to change without prior notice. All trademarks mentioned herein belong to their respective owners. Pictures: Olivier Calvez. 12/2016. KB-ELY1-087-ENG-US Rev D2