**Настольный эмбоссер Datacard® CE870**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |
| --- |
| http://old.gammacard.ru/upload/images/CE_870_2.jpg |

Новый настольный комплекс для моментальной персонализации карт. Инновационная система позволит выпускать карты в присутствии клиента, прямо на рабочем месте в офисе банка, в мини и даже микро отделении. • Многофункциональный шестисекционный входной лоток общей вместимостью до 600 карт позволяет одновременно работать с 6-ю видами карт• Эмбоссирование и индент-печать до 150 символов на лицевой и оборотной стороне карт• Цветной сенсорный экран с дружественным интерфейсом• Возможность полноцветной D2T2 печати на карту• Комбинированная контактно/бесконтактная станция программирования смарт-карт с сетевым подключением • Система физической блокировки для фиксации на столе• Двойной контроль безопасности . Высокая степень защиты программного обеспечения, а так же механические замки , обеспечивающие надежную защиту карт и расходных материалов• Возможна установка автономного датчика наклона системы позволяющего падать сигнал тревоги в систему безопасности банка.• Кодирование и чтение магнитной полосы согласно стандартам ISO 7811 **Базовая комплектация CE870:*** Колесо эмбоссирования на 75 символов
* Автоматическая загрузка карт из накопителя емкостью до 100 карт
* Кодирование магнитной полосы
* Механические и электронные замки
* Выгрузка карт в накопитель емкостью 10 карт
* Лоток для бракованных карт

**Дополнительная комплектация для CE870:*** Датчики наклона системы
* Второе колесо эмбоссирования на 75 символов
* Модуль инициализации контактной и / или бесконтактной микросхемы;
* Модуль загрузки для 6-ти различных видов карт
* Рекомендованная годовая нагрузка – до 12000 карт в год. Гарантия 12 месяцев.

**Технические характеристики:**

|  |  |
| --- | --- |
| Скорость  | * 60 сек на магнитную запись, эмбоссирование одной карты, индент-печать, раскраску рельефа
* 78 сек  на магнитную запись, печать полноцветного изображения, эмбоссирование одной карты, индент-печать, раскраску рельефа
* 64 сек на магнитную запись, печать монохромного изображения, эмбоссирование одной карты, индент-печать, раскраска рельефа
 |
|  Разрешение | Стандартный режим: 300х300 точек на дюймВысококачественный режим передачи изображения: 300х600 точек на дюйм                                                        300х1200 точек на дюйм    |
| Область печати  |  вся поверхность карты за исключением зоны у края приподнятых поверхностей (полоса для подписи, магнитная полоса, микросхема) |
|  Тип карт |  размер: 85,6 \* 53,98 мм; толщина от 0,254 до 0,939 мм |
|  Драйвер |  Windows XPSSDK for Windows OS printer driver |
|  Интерфейс |  USB  и Ethernet |
|  Размеры |  В зависимости от комплектации (не более 70\*70\*40 см) |
|  Масса |  В зависимости от комплектации ( не более ) |

 |