



**EDIsecure®**

## Принтер DCP 340+ для прямой печати на картах

### ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ПРИНТЕР ДЛЯ ДВУСТОРОННЕЙ ПЕЧАТИ

- Двусторонняя цветная печать, четкая графика, яркие цвета
- Высокая скорость печати: до 190 цветных и 1000 монохромных карт в час
- Удобная автоматическая фронтальная установка карт и вывод
- Удобный дизайн, простота эксплуатации и обслуживания
- Улучшенная система чистящих валиков
- Различные комбинации красящих лент
- Идеальное решение для корпораций, организаций, больниц, медицинских учреждений для печати идентификационных карт с фотографиями и карт постоянных клиентов, подходит для печати средними и крупными партиями

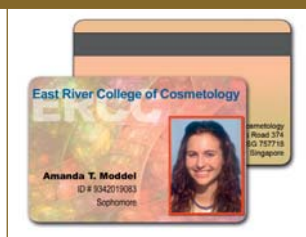
Принтер EDIsecure® DCP 340+ для прямой двусторонней печати на картах от края до края представляет собой идеальное решение для персонализации карт при печати средними и крупными партиями. Он обеспечивает высокое качество печати, привлекательный дизайн и профессиональный вид карт. Благодаря низкому уровню шума и небольшим размерам принтер можно разместить на любом рабочем месте. Прекрасное сочетание скорости работы и качества позволяет быстро печатать идентификационные карты и карты постоянных клиентов с фотографиями.

DCP 340+ обеспечивает очень высокую скорость печати: до 190 цветных или 1 000 монохромных карт в час. Удобство работы обеспечивается благодаря быстрой смене материалов (перезагружаемых кассет, сменных печатающих головок), а также фронтальной подаче и непрерывной очистке карт. Улучшенная система чистящих валиков удаляет посторонние частицы, которые могут привести к появлению царапин на поверхности карт, повредить печатающие головки или снизить качество печати. Драйвер принтера отображает все сведения на экране ПК, включая всплывающие сообщения, предварительный просмотр цветных изображений и электронную справку.

Для печати штрих-кодов и кодирования магнитной ленты выберите машиночитаемую технологию, подходящую для вашей системы управления доступом и других автоматизированных систем.



**THERE IS ONE FOR EVERYBODY**



### ФУНКЦИИ:

- Вместительный блок для красящих лент, подающий и приемный лотки для обеспечения непрерывной печати
- Фронтальная автоматическая подача карт и вывод
- Оптимизированные красящие ленты
- Быстрая смена лент, установка кассеты до щелчка
- Сменные печатающие головки (требуется вмешательство оператора)
- Улучшенная система чистящих валиков, которая позволяет избежать появления царапин на картах
- Автоопределение типа ленты и индикация остатка
- Звуковые и визуальные уведомления
- Экономный расход монохромных лент

### РАСХОДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ:

- 5-цветная лента (YMCKO) на 500 карт
- 7-цветная лента (YMCKOKO) на 300 карт
- Монохромная черная лента (K) на 1500 карт
- Монохромная черная лента (W) на 1500 карт
- Монохромная серебряная лента (S) на 1500 карт

(Остальные ленты по запросу)

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:

- Кодирование магнитной полосы (HiCo и LoCo)

### ДЛЯ НАСТРОЙКИ СИСТЕМЫ ИДЕНТИФИКАЦИИ КАРТ:

- Программное обеспечение *EDISecure*<sup>®</sup> для управления
- Модули захвата изображений *EDISecure*<sup>®</sup>
- Программное обеспечение *EDISecure*<sup>®</sup> для повышения качества изображений
- Материалы *EDISecure*<sup>®</sup> для карт

### СПЕЦИФИКАЦИИ DCP 340+

Способ печати	Цветная сублимационная и монохромная термopечать
Режим печати	Двусторонняя прямая печать от края до края
Скорость печати	Цветная: до 190 карт в час (с одной стороны) Монохромная: до 1 000 карт в час (с одной стороны)
Разрешение при печати	300 точек на дюйм
Печатающая головка	Заменяется оператором, гарантия 24 месяца, без ограничения количества для карт <i>EDISecure</i> <sup>®</sup>
Типы карт	Все PVC и композитные PVC карты ISO ID-1/CR-80, 85,60 x 53,98 мм
Толщина карт	0,25 – 1,3 мм
Емкость подающего лотка	100 карт (0,76 мм)
Емкость приемного лотка	40 карт (0,76 мм)
Интерфейс	USB 1.1
Операционная система	MS Windows <sup>®</sup> 2000, XP и VISTA*
Размеры (Ш x Г x В)	198 x 546 x 241 мм
Вес	примерно 5 кг
Источник питания	100/120 В и 220/240 В, 50/60 Гц Соответствует требованиям FCC, CE, UL, ГОСТ и CCC
Условия эксплуатации	15°C - 35°C, влажность: 20% - 80% без конденсации

\* планируется

Digital Identification Solutions AG  
Germany  
Тел: + 49 711 341 689 - 0  
Почта: mail@digital-identification.com

Digital Identification Solutions Pte. Ltd.  
Singapore 757718  
Тел: + 65 6352 8364  
Почта: mail@sg.digital-identification.com

Digital Identification Solutions (Branch)  
Dubai, United Arab Emirates  
Тел: + 971 4 2045 316  
Почта: mail@uae.digital-identification.com

Digital Identification Solutions (Beijing) Co. Ltd.  
P.R. China  
Тел: + 86 10 6437 4376  
Почта: mail@cn.digital-identification.com

Digital Identification Solutions S. de R.L. de C.V.  
México  
Тел: + 52 442 2171 768 - 0  
Почта: mail@mx.digital-identification.com

Digital Identification Solutions LLC  
United States of America  
Тел: + 1 864 272 1199  
Почта: mail@us.digital-identification.com

vps ID Systems GmbH  
Germany  
Тел: + 49 7243 5488 - 0  
Почта: info@vps.de