



## MC310

ПРИНТЕР ПРЯМОЙ ПЕЧАТИ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ КАРТ

Разработанный таким образом, чтобы идеально вписаться в любой рабочий процесс, принтер прямой печати пластиковых карт Matica MC310 обеспечивает высокое качество печати и широкий выбор опций кодирования, ламинирования и подключения. Благодаря своей универсальности данная модель является идеальным решением для всех вертикальных рынков, где требуется печать надежных карт высокого качества, так как MC310 – это самый гибкий и надежный карточный принтер на рынке.

Надежные и простые в использовании, принтеры Matica MC310 обеспечивают высококачественную цветную печать. Установленная по умолчанию опция односторонней печати может быть с легкостью настроена для двусторонней печати, где угодно, когда угодно, при этом не нужно устанавливать дополнительные физические модули.

Индикаторы состояния 4 LED на передней стороне принтера в сочетании с 2-линейным дисплеем LCD облегчают пользование принтером, предоставляя всю необходимую информацию оператору, что делает MC310 очень простым в использовании.

Дополнительные опции кодирования магнитной ленты и кодирования с двойным интерфейсом для контактных/бесконтактных смарт-карт дополняют функционал принтера для расширения его сфер применения, таких как контроль доступа, времени и посещаемости, платежные сервисы и многое другое.

В MC310 установлена комплексная программа для ленты, чтобы обеспечить все потребности любого вертикального рынка,

в том числе YMCSKO лента для нанесения визуальных элементов безопасности на карты.

Ищете более износостойкие и безопасные карты? Если вам нужны более износостойкие и надежные карты, можно дополнить MC310 простым в установке ламинирующим модулем сетевого подключения MC-L2. Так ваши карты будут служить дольше, а также иметь дополнительную защиту от подделок.

Также нельзя не отметить высокую производительность принтера прямой печати пластиковых карт MC310 - 180 карт в час при односторонней печати и до 850 cph при монохромной печати.

MC310

- Сублимация цвета с разрешением 300 dpi
- До 180 цветных карт в час
- Дополнительный ламинирующий модуль
- Надежность и простота в использовании
- Настройка печати поштучно или тиражами
- Гарантия 4 года



# MC310

ПРИНТЕР ПРЯМОЙ ПЕЧАТИ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ КАРТ

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Метод печати</b>	Сублимационная прямая печать на карту
<b>Разрешение печати</b>	300 x 300 dpi
<b>Область печати</b>	Печать "в край" (карты CR-80)
<b>Режим печати</b>	Двусторонняя (по настройке)
<b>Скорость печати</b>	180 срп (YMCKO односторонняя печать, тираж) <sup>(1)</sup> 850 срп (монохромная печать) <sup>(1)</sup>
<b>Толщина карты</b>	0,25 мм - 1,25 мм (10 mil - 50 mil)
<b>Тип карты</b>	CR-80 PVC, PVC-C, перезаписываемые карты
<b>Пропускная способность модуля приема</b>	100 карт (0,76 мм - 30 mil толщиной)
<b>Производительность на выходе</b>	30 карт (передний приемник) / 80 карт (задний)
<b>Дополнительная загрузка</b>	Доступна
<b>Пользовательский интерфейс</b>	16x2 LCD дисплей 4 x LED индикатора состояния
<b>Опции кодирования</b>	Магнитная лента ISO7811 Умный чип с двойным интерфейсом
<b>Дополнительные опции</b>	Ламинирующий модуль Matica MC-L2
<b>Communications Interface</b>	USB 2.0   Ethernet 10BaseT, 100BaseT WiFi 802.11 a/b/g (опционно)
<b>программа для ленты chromXpert®</b>	YMCKO (250 карт) YMCKO-K (200 карт) YMCKO-KO (200 карт) ½ YMCKO (400 карт) ½ YMCKO-KO (250 карт) YMCKO (200 карт) KO (800 карт) Monochrome (2000 карт) (K, Silver, Gold, White, Red, Green, Blue) Металлографская печать (2000 карт)

<b>Умная защита ленты</b>	Автоматическое распознавание ленты RFID (13,56 MHz), двухуровневая защита кодирования TAG
<b>Память</b>	128 Мбайт
<b>Безопасность</b>	Поддержка для слота безопасности Kensington®
<b>Оперативная система</b>	Windows драйвера (32/64 бит) XP, SP3, Vista, W7, W8, W10
<b>Инструменты интеграции</b>	Пакет программ для интеграторов систем для связующего ПО EDIsecure®
<b>Гарантия</b>	Гарантия 4 года <sup>(2)</sup>
<b>Габариты принтера (Д x Ш x В)</b>	255,6 x 202 x 405,4 мм (10.6" x 7.9" x 15.9")
<b>Вес</b>	10 кг (22 фунта)
<b>Энергопотребление</b>	220-240V/110-115V, 50-60 Hz
<b>Рабочие условия</b>	Температура: 15°C - 40°C (59°F - 104°F) Влажность: 20% - 65% (без конденсата)
<b>Условия хранения</b>	Температура: -5°C to -70°C (23°F - 158°F) Влажность: 20% - 70% (без конденсата)
<b>Стандарты качества</b>	- Правила ограничения содержания вредных веществ - CE, FCC, CQC, UL, WEEE - Proposition 65 (Калифорния, США) - В режиме ожидания и в автономном режиме - Уровень шума не выше 48 дБ (А) в рабочем режиме (ISO 7779)



<sup>(1)</sup> Используя оригинальный драйвер Matica Windows®  
<sup>(2)</sup> Гарантия при использовании лент chromXpert®

- Корпоративные карты
- Карты контроля доступа
- Карты доступа в кампус/для студентов
- Карты постоянных клиентов/Бонусные карты
- Карты для правительственных нужд