

Подробные технические характеристики-полноцветный двусторонний карт-принтер Dualys3.



Технические характеристики карт-принтера Dualys³

Полноцветный принтер для двусторонней печати



Dualys^e



Подробные технические характеристики полноцветный двусторонний карт-принтер Dualys3

Автор: Admin SMS-SEC

25.07.2008 16:08 - Обновлено 29.09.2008 16:07



Dualys

3

с опциональным ручным пода



Режим печати

- Двусторонняя и односторонняя печать
- Цветная сублимационная и монохромная термотрансферная
- Стандарт печати "в край"
- Интегрированная поддержка режима экономичного расхода ленты при монохромной печати
- Интегрированная поддержка печати на полупанельной ленте YMCKO

Скорость печати

- 150 карт в час, полноцвет (YMCKO), 1 сторона
- 125 карт в час, полноцвет (YMCKO/K), 2 стороны
- до 1000 карт в час, монохром, 1 сторона
- до 350 карт в час, монохром, 2 стороны

Разрешение

- 300 dpi (11,8 точек/мм)

Цвета изделия

- Голубая крышка и лоток (Ocean Blue)
- Белый корпус

ПО в комплекте

- [eMedia Card Designer](#) для создания и редактирования дизайна карт, версия 9.0
- Подключение к файлам Microsoft Excel
- Возможность экспорта и импорта данных
- Кодирование магнитных карт
- Неограниченный срок действия лицензии
- Совместимо с Win 95, 98, NT 4.0, 2000, 2003, XP, Vista

Драйверы

- Для Windows XP, 2003 и Vista, 32- и 64-разрядные версии
- Mac OS X v. 10.2 - 10.4, Linux

Гарантия

- Принтер: 3 года
- Печатная головка: 3 года, неограниченное количество отпечатков
- Гарантия предоставляется при условии соблюдения условий эксплуатации

Используйте только оригинальные расходные материалы для продления срока службы

Типы лент

- Монохромные ленты: на 1000 карт (черная, синяя, красная, зеленая, белая, золотая)
- Монохромная лента BlackWAX (для карт ABS и карт со специальным покрытием)
- 2-панельная черная монохромная лента (KO): на 500 карт
- 5-панельная цветная лента (YMCKO): на 200 карт
- Полупанельная цветная лента (YMCKO): на 400 карт
- 6-панельная цветная лента (YMCKO/K): на 200 карт
- Голографическая лента: на 350 карт

Опции кодирования

- кодировщик магнитной полосы ISO 7811 HiCo/LoCo или JIS2
- Контактная станция для кодирования смарт-карт - ISO 7816-2
- Контактная станция для кодирования смарт-карт и кодировщик - PC/SC, EMV
- Кодировщик бесконтактных смарт-карт® ISO 14443A, B, ISO 15693, Mifare
- другие типы - по запросу

Опции и аксессуары

- Порт Ethernet, внутренний USB-hub
- Дополнительный сменный подающий лоток на 100 карт при толщине 0,76 мм

Подробные технические характеристики полноцветный двусторонний карт-принтер Dualys3

Автор: Admin SMS-SEC

25.07.2008 16:08 - Обновлено 29.09.2008 16:07

- Лоток ручной подачи карт
- Сумка для переноски

Модификации

- Dualys Mag - принтер с кодировщиком магнитной полосы HICO/LOCO - ISO 7811
- Dualys Smart - принтер с кодировщиком смарт-карт - ISO 7816-2
- Dualys Contactless - принтер с кодировщиком бесконтактных карт ISO 14443 - 1

Типы карт	ПВХ, композитные ПВХ, ПЭТ	, АБС	1
-----------	---------------------------	-------	---

Формат карт	ISO CR-80 - ISO 7810 (53.98 мм x 85.60 мм)
-------------	--

Толщина карт

От 0,25 мм (10 мил) до 1 мм (40 мил);

двусторонняя печать рекомендуется на картах не тоньше 0,5 мм

Емкость податчика карт	300 карт по 0,25 мм (10 мил), или 100 карт по 0,76 мм (30 мил)
Емкость приемного лотка	300 карт по 0,25 мм (10 мил), или 100 карт по 0,76 мм (30 мил)
Оперативная память	16 МБ, позволяет сохранить изображение и данные лица
Встроенные штрих-коды	Код 39, код 2/5 interleaved
Встроенные шрифты	Arial Normal 100, Arial Bold 100
Габариты принтера	Высота: 235 мм, Длина: 447 мм, Ширина: 237 мм
Вес принтера	7,4 кг
Питание	

Источник питания: 110-230 В, 1,8 А, 60-50 Гц

Принтер: 24 В, 3 А

Требования к помещению

- Рабочая температура: 15-30°C
- Влажность 20-65%, отсутствие конденсата
- Температура хранения: -5С-70°C
- Влажность при хранении: 20-70%, отсутствие конденсата
- Помещение с естественной вентиляцией

Прочее

Соответствие требованиям RoHS по охране окружающей среды

¹ Печать на специальных картах и на картоне - только лентой BlackWax

Dualys³

Цветной принтер для
двусторонней персонализации
пластиковых карт

