

CARD
ISSUANCE
SYSTEM

MATICA
TECHNOLOGIES



S6200LX





S6200LX

HỆ THỐNG PHÁT HÀNH THẺ

Được thiết kế đặc biệt cho các trung tâm cá thể hóa thẻ và các tổ chức tài chính phát triển dự án phát hành thẻ tập trung ở mức trung bình, S6200LX là nền tảng cá nhân hóa hiệu suất cao và khắc phục số với phiên bản cũ với công nghệ khắc laser công nghệ cao, chất lượng tốt.

HIỆU SUẤT CAO, CHI PHÍ THẤP

S6200LX là giải pháp hoàn hảo cho việc phát hành thẻ ID bảo mật cao và tất cả các loại phát hành thẻ tài chính với tốc độ sản xuất lên đến 2.000 thẻ mỗi giờ.

CÔNG NGHỆ KHẮC LASER TIÊN TIẾN

S6200 được tích hợp các giải pháp mới nhất về công nghệ khắc thẻ đa nguyên liệu được phát triển bởi Matica®, dòng LX. Toàn bộ hệ thống được thiết kế để tối ưu hóa hiệu suất cần thiết cho cá nhân hóa thẻ: nguồn laser, đầu quét và phần mềm lập trình. Tần số rộng và hiệu quả của laser cho phép đáp ứng tất cả các tiêu chí cá thể hóa thẻ công nghiệp về chất lượng, ổn định và độ tin cậy. Có thể thêm các mô-đun in ấn và cán tốc độ cao tùy thuộc nhu cầu đối với từng dự án cho các thẻ ID như ID quốc gia, giấy phép lái xe và các dự án khác của chính phủ.

SỬ LÝ THẺ

Để hỗ trợ đúng khả năng khắc nâng cao, việc xử lý thẻ sẽ giới thiệu bộ nạp mới để tránh bị trầy xước trong quá trình sản xuất. Cùng với đa trạm lật mặt cực nhanh mới phát triển, hệ thống hoạt động mà không có các thành phần chuyển động và lật mặt thẻ trong thời gian ngắn hơn.

ĐÁNG GIÁ VÀ ĐÁNG TIN CẬY

Hệ thống độc quyền này được thiết kế để đáp ứng nhu cầu cụ thể của các tổ chức phát hành ở mức trung bình. Nó kết hợp dung lượng chứa thẻ phù hợp, đáng tin cậy cùng với chất lượng sản xuất cao và tính toàn vẹn dữ liệu thẻ an toàn. S6200LX đi kèm với một tủ để lưu trữ cho thẻ và vật tư tiêu hao, cũng như hỗ trợ màn hình và bàn phím bên ngoài.

NĂNG LỰC GIẢI PHÁP

S6200LX được cấu hình để có thể hoạt động hoàn toàn độc lập hoặc có thể nâng cấp lên tới đa 5 mô-đun. Nó có thể được liên kết với một số dán nhãn và gấp phong bì. Hệ thống này có thể nâng cấp lên hệ thống phát hành số lượng lớn S7000 cho các môi trường sản xuất đòi hỏi khắt khe hơn.

THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Hiệu suất

Khắc laser: lên tới 2.000 thẻ/giờ
Thời gian làm việc: lên tới 16 giờ/ngày

Máy cơ bản

Khay đầu vào 600 thẻ + 600 thẻ khay đầu ra
và khay chứa thẻ lỗi
Trạm LX Laser với khung mở để khắc hai mặt

Tùy chọn

Khắc laser: Xác định vị trí khắc
Bộ công cụ phát hành (tủ khóa có khóa, mã hóa dữ liệu)
Mã hóa dải từ
Trạm mã hóa thẻ thông minh đơn hoặc đa S1
Máy in tốc độ cao
Giữ nguyên đồ họa trong quá trình in
Gấp thẻ và chèn phong bì
Trạm mã hóa dạng tăng (Nâng cao hiệu suất mã hóa)

Thông số Laser

20W Fiber laser
Buồng laser được bảo vệ bởi nắp đậy
Xác định vị trí thẻ tùy chọn

Vật liệu tiêu hao

Ribbon đơn màu đen: lên tới 11.200 thẻ/ cuộn (kích thước 45mm)
Ribbon màu 5-kênh YMCKO : 1.000 thẻ/cuộn
Ribbon màu 6-kênh YMCKOK : 800 thẻ/ cuộn
Ribbon màu nửa kênh YMCKO (in ảnh thẻ): 1.400 thẻ/cuộn
*Các ribbon màu khác có sẵn theo yêu cầu

Phần mềm

Phần mềm khắc laser để tạo bộ cục laser
Phần mềm sản xuất thẻ MaticardPro, PCI-DSS
Smart Card SDK
Hệ điều hành được hỗ trợ: Win 7/8/10

Kết nối

Ethernet

Kích thước

L x W x H: 1,190 to 2,180 x 550 x 1,400
mm (47" x 86" x 55")

Nguồn điện yêu cầu

Tự động chuyển đổi nguồn:
Đầu vào 100-240 volt AC 50-60 Hz -
600W

Nhiệt độ

15° / 30 °C (59° / 86 °F)