



편리한 디자인과 쉬운 사용방법

편리한 카드 인쇄

"SP35 Plus 카드 프린터는 사용과 유지보수가 용이하도록 디자인되었습니다. 사용자의 편의를 고려한 특징은 다음과 같습니다.

- 즉각적인 메시지 알림, 복구설명서, 컬러 이미지 미리보기, 온라인 도움말을 지원하는 프린터 드라이버
- Microsoft® Windows® 2000, XP, Windows Vista® 운영 체제를 위한 드라이버 지원
- 소모품의 신속한 교체
- 손쉬운 프린트헤드 교체
- 전면부에 위치한 카드 투입구 및 배출구
- 작고 효율적인 디자인
- 공카드표면의 먼지 제거

Datacard® SP35 Plus 카드 프린터는 단면카드를 선명하게 인쇄하기 위해 필요한 모든 것을 제공합니다. 빠른 인쇄속도, 뛰어난 이미지 품질과 간편한 조작기능을 갖춘, 편리한 SP35 Plus 프린터는 학생증, 회원카드, 사원증등의 발급에 이상적입니다.

- **탁월한 생산성.** SP35 Plus 카드 프린터는 컬러 인쇄의 경우 시간당 최대 160매, 단색 인쇄의 경우 최대 750매까지 발급할 수 있습니다. 프린터는 총량이 4kg로 매우 가볍고 휴대하기 용이합니다. 또한 세련된 디자인과 컴팩트한 사이즈로 어떤 데스크톱과도 잘 어울립니다.
- **뛰어난 edge-to-edge 이미징.** SP35 Plus 카드 프린터는 Advanced Imaging Technology™ 기술로 카드 표면 전체에 선명하고 역동적인 색상의 사진, 그래픽, 문자를 구현합니다. 이 독자적인 기술은 최적화된 프린트 리본과 사용자 조정 제어(user-adjustable control)와 연동하여, 부드럽고 균일하고 고른 배경, 이미지 캡처 장치에 보이는 색상에 보다 더 가까운 컬러, 향상된 바코드 프린팅, 또렷한 윤곽 처리 및 선명한 활자 구현이 가능합니다.
- **다양한 옵션 및 기능.** SP35 Plus 카드 프린터는 표준 바코드 인쇄 이외에도, factory option 또는 간단한 field upgrade로 마그네틱 테이프 인코딩과 스마트 카드 제작을 한번에 할 수 있는 옵션을 제공합니다. 언제나 기능을 업그레이드할 수 있는 옵션이 있으므로, 확신을 가지고 이 프린터를 구입하실 수 있습니다.

Front-facing 100-card input hopper makes it easy to load blank card stock

Quick-change ribbons switch out in seconds

Optional magnetic stripe encoding and smart card personalization



USB port for industry-standard connectivity

Front-facing output hopper allows placement in space-restricted locations



The Datacard® SP35 Plus card printer offers an ideal mix of convenience and simplicity in an attractive, compact model.

DATACARD® SP35 PLUS CARD PRINTER

Standard features

Print capabilities

- One-sided edge-to-edge printing
- Continuous-tone, full-color, black-and white photos
- Alphanumeric text, logos and digitized signatures
- Variety of bar codes
- Background patterns
- Printer pooling

Advanced Imaging Technology™

Print speed

- Full-color printing:
Up to 160 cards per hour
- One-color printing:
Up to 750 cards per hour

Printer Memory

32MB Standard

Capacity

- Input hopper: 100 cards, 0.03 in. (0.76mm)
- Output hopper: 20 cards, 0.03 in. (0.76mm)

Connectivity

Bi-directional USB

Printer driver

- User-adjustable image and color controls
- Stand-alone driver diagnostics
- Color image and test card preview
- Online user help
- Add text, image or pattern to topcoat
- Supply usage tab

User-friendly operation

- Audible and visual message prompts
- Automatic card feed
- Operator-replaceable printhead
- Continuous cleaning roller
- Easy-access components including quick-change ribbon cartridges
- Highly accessible card path

Datacard® Certified Supplies featuring Intelligent Supplies Technology™

- Automatic identification and validation for ribbons
- Automatic printer settings
- Low ribbon warning
- Ribbon saver

Warranties

- 24-month standard depot warranty
- 24-month printhead warranty (no pass restrictions)

Options

Magnetic stripe encoding

- ISO: IAT or NTT
- Dual high- and low-coercivity
- Tracks 1, 2 and 3 (1 track for NTT)

Smart card personalization

- Contact/contactless all-in-one reader
- Contact PC USB Reader
- Contact station

Clear card personalization

- Input hopper empty detection
- Soft-sided carrying case

Specifications

Physical dimensions

L 16.5 in. x W 7.8 in. x H 9.0 in.
(41.25 cm x 19.5 cm x 22.5 cm)

Weight

8 to 9 lbs (3.6 kg to 4.1 kg)
depending on options

Print resolution

300 dots per inch, 256 shades

Electrical requirements

- 100/120V, 50/60 Hz
- 220/240V, 50/60 Hz

Plastic cards accepted

- ISO ID-1/CR-80 size cards
- 3.370 in. x 2.125 in.
(85.6 mm x 53.98 mm)
- PVC with glossy laminate surface
- Clear cards
- Other core materials with PVC overlaminates are optional

Card thicknesses accepted

- 0.009 in. to 0.055 in.
(0.2286 mm to 1.397 mm)

Operating environment

- 60°F to 95°F (15°C to 35°C)
- 20% to 80% non-condensing humidity

Storage environment

- 5°F to 140°F (-15°C to 60°C)
- 10% to 90% humidity

Operating system support

- Microsoft® Windows Vista®, Windows® XP, Windows® 2003 Server, and Windows® 2008 Server supported on printer driver version 4.0
- Windows® 2000 supported by printer driver version 2.0
- Datacard® Open Platform printer driver for non-Windows platforms

Agency approvals

- UL, cUL, FCC, CE, CCC, Ctick, RoHS

DatacardGroup

11111 Bren Road West

Minnetonka, MN 55343-9015

+1 952 933 1223

www.datacard.com

Datacard, Intelligent Supplies Technology and Advanced Imaging Technology are registered trademarks, trademarks and/or service marks of DataCard Corporation in the United States and/or other countries. Microsoft, Windows, and Windows Vista are registered trademarks of Microsoft Corporation. Names and logos on sample cards are fictitious. Any similarity to actual names, trademarks or tradenames is coincidental.

©2007-2009 DataCard Corporation. All rights reserved.
Specifications subject to change without notice.