



## 합리적인 가격과 듀얼 기능 인쇄

### 혁신적인 어플리케이션

Datacard® SP25 Plus 카드 프린터를 사용하여 원색 사진 ID, 재기록가능한(re-writable) 카드 또는 이 두 가지의 기술을 모두 적용한 카드를 제작할 수 있습니다.

- 기업 방문자용 ID 카드
- 재기록가능한 수업 시간표가 있는 학생증
- 재기록가능한 진료약속/스케줄이 있는 환자 ID 카드
- 재기록가능한 발권 정보나 스케줄이 있는 환승 카드
- 재기록가능한 로열티 포인트가 있는 소매점 카드
- 스키 리프트 티켓 및 기타 레저 카드

Datacard® SP25 Plus 카드 프린터는 이중 기능 설계로 원색/흑백 카드 인쇄 및 재기록이 가능한 카드 기술을 제공합니다. 이 독특하고 합리적인 가격의 프린터는 수량이 많지 않은 수동 공급 방식 활용에 이상적인 솔루션입니다.

● **탁월한 컬러 카드 인쇄.** Datacard® SP25 Plus 카드 프린터는 고품질의 원색이나 단색의 사진, 그래픽 및 문구로 멋진 카드 쉽게 제작할 수 있도록 합니다. Advanced Imaging Technology™ 기술로 선명한 색상, 정교한 바코드 인쇄 및 얇고 미세한 선의 디테일까지 보장합니다.

● **놀라운 재기록가능 기술.** Datacard® SP25 Plus 카드 프린터는 훌륭한 이미지 품질로 재기록 가능 카드상에 단색 사진 및 문구를 인쇄합니다. 재기록가능 카드는 500번 이상 삭제 및 재기록할 수 있는 선명한 열감도 층이 특징입니다. 재기록가능 카드는 재발급 공급 비용이 없으므로 임시 방문자 ID 등과 같이 빈번히 변경되는 데이터의 카드를 갱신하거나 재사용가능 카드를 제작하는데 합리적입니다.

● **간단한 작동 및 유지관리.** Datacard® SP25 Plus 카드 프린터는 소형 디자인, 신속한 소모품 교환 및 손쉬운 수동 카드 공급 방식의 특징을 가지고 있습니다. 제품의 사용을 위해 필요한 컬러 리본, 공카드 및 클리닝 소모품이 포함된 컬러 공급 세트 안에 모두 들어있습니다.



Error-free ribbon loading for fast switching between color/monochrome printing and rewritable printing



Single-feed card insert slot



Output slot holds up to 9 cards



Optional magnetic stripe encoding and smart card personalization



USB port for industry-standard connectivity



Integrated card holder makes it easy to load blank stock without touching the surface of the card

The Datacard® SP25 Plus card printer is the only system that comes standard with full-color and rewritable card printing capabilities.

## DATACARD® SP25 PLUS CARD PRINTER

### Standard features

#### Print capabilities

- One-sided printing
- Edge-to-edge continuous-tone, full-color, black-and white printing
- Edge-to-edge rewritable printing
- Alphanumeric text, logos and digitized signatures
- Variety of bar codes
- Background patterns
- Printer Pooling

#### Advanced Imaging Technology™

##### Print speed

- Full-color printing: 30 seconds per card
- Monochrome (black) printing: 7.2 seconds per card
- Rewritable printing: 12.4 seconds per card (full card erase and rewrite)

##### Capacity

- Manual feed
- Integrated card holder stores 15 0.03 in. (0.76 mm) cards

##### 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
- Continuous cleaning roller
- Operator-replaceable printheads
- Error-free ribbon loading

##### 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

### Specifications

#### Physical dimensions

- L 14.9 in. x W 7.8 in. x H 9.0 in. (37.85 cm x 19.5 cm x 22.5 cm)

#### Weight

- 7.0 to 8.0 lbs (3.2 kg to 3.6 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
- Other core materials with PVC overlaminates are optional
- Mitsubishi ThermoRewrite blue card

#### Card thicknesses accepted

- 0.009 in. to 0.055 in. (0.2286 mm to 1.397 mm)
- 0.03 in. optimal for rewritable cards

#### 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

### Supplies

#### Datacard® Certified Supplies featuring Intelligent Supplies Technology™

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

#### Supply kits include:

- 125 blank cards (blank or with Hi-Co magnetic stripe)
- One ribbon (125 yield) YMCKT or ymckT short panel
- One adhesive cleaning sleeve
- One cleaning card

#### Ribbon kits include:

- One roll of ribbon:
  - YMCKT
  - ymckT
  - Black HQ
- One adhesive cleaning sleeve
- One isopropanol cleaning card

#### Cards

- 125 blank white cards
- 125 blank white cards with Hi-Co magnetic stripe
- 100 rewritable cards with PVC back
- 100 rewritable cards with HiCo magnetic stripe and PVC back

#### Cleaning supplies

- Adhesive cleaning sleeve kit
- Isopropanol cleaning card kit
- Isopropanol cleaning pen

## DatacardGroup

1111 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.