

DATACARD® SD260 CARD PRINTER



새로운
모습의
리더십

SD206 카드 프린터는 뛰어난 인쇄 품질과 신뢰성, 작동의 용이성 및 공간 효율성을 높인 새로운 모습의 리더십을 제공합니다.

모두를 위한 최고 가치의 카드 발급 프린터

Datacard® SD260 카드프린터의 사용을 위해 교육에 시간과 비용을 투자하지 마십시오. 업계를 선도하는 혁신기술을 접목하여 ID카드 인쇄를 쉽고, 경제적으로 만들었습니다. SD260은 바쁜 업무에 ID 카드를 인쇄하는 모든 이들에게 이상적입니다. 경쟁력 있는 기능과 가격을 갖춘 SD260은 최고의 가치를 선사합니다. 하지만 진정한 가치는 저희가 고객을 위하여 모든 것을 고려했다는 것이며, 고객은 더이상 고민할 것이 없다는 것입니다.

최고의 혁신 기술들이 적용된 최고의 카드 프린터

- 누구나 사용할 수 있는 쉬운 작동방법. 소프트 터치 패널과 LCD 화면상의 아이콘의 안내를 통해 쉽게 사용하실 수 있습니다. 카드 및 소모품 장착이 용이하고, 클리닝 롤러를 포함한 리본 카트리지는 사용자의 편의성에 중점을 두어 설계되었습니다.
- 우수한 이미지 품질. 새로운 TrueMatch™ 인쇄 기술은 선명한 색상과 역동적이면서도 깨끗한 인쇄 품질을 보장합니다. 고성능 프린터 드라이버는 최신 Microsoft® XPS 기반 기술을 사용하여 속도와 이미지 품질을 극적으로 향상시켰습니다. 처음부터 마지막 카드 인쇄 작업까지, 일관되게 좋은 결과물을 얻을 수 있습니다.
- 신뢰할 수 있는 성능과 우수한 속도. 업계 내에서의 독보적인 TruePick™ 기술은 카드의 두께에 따라 매번 프린터 설정을 변경하지 않아도 정확하게 카드를 삽입시켜 줍니다. 또한 새롭게 선보인 정교한 프린트헤드 기술은 생산속도를 전반적으로 높여줍니다.
- 연결을 위한 간편한 설정. Ethernet 및 USB 포트, 브라우저 기반의 프린터 관리자 기능을 활용해 거의 모든 애플리케이션 및 IT환경에 SD260 프린터를 결합하여 사용할 수 있습니다.
- 환경 친화적인 설계. SD260 프린터는 이전 제품군보다 더욱 낮은 소비전력을 인정받아 ENERGY STAR® 인증을 획득했습니다. 분해성 소모품 코어, 재활용 소재 사용, 파워다운 버튼 등과 같은 SD260만의 고유한 기능으로, 친환경 카드프린터의 새로운 기준을 세웠습니다.

DatacardGroup

DATACARD® SD260 CARD PRINTER



Color and monochrome print capabilities in the same printer

Manual feed or automatic 100-card input hopper

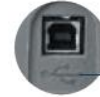
Intuitive LCD panel with soft touch controls

25-card output hopper standard with optional 100-card output hopper



Reloadable supply cartridges with drop-in cleaning roller

Advanced printer driver – support for third-party application development



Ethernet and USB connectivity

SD260 Standard Features

Print capabilities

One-sided, edge-to-edge printing; manual duplex printing

Full-color and monochrome printing capability
Alphanumeric text, logos and digitized signatures
Variety of bar codes: 1D/2D bar code images

Print resolution

300 dots per inch, 256 shades per color panel

Print quality

Ability to conform to Microsoft® sRGB standard

End-to-end color management

Print speed

Full-color printing: up to 200 cards per hour
Monochrome printing: up to 850 cards per hour

Printer display

Printer status messages
Multiple backlight settings

Card capacity

Automatic feed: 100-card input for 0.030 in. (0.76mm) cards, 25-card output standard
Manual feed: One card input; 5-card output for 0.030 in. (0.76mm) cards

Printer driver

Adjustable color controls with image preview
Pre-set area to block printing on magnetic stripe, with escapes for custom areas
Utilizes Windows® XPS-based technology for high-fidelity printing
Secure disabling of card remake

User-friendly operation

Printer messages display on LCD panel
Graphical display on Windows 7 and Windows Vista® operating systems
Easy, fast installation
Card remake standard with cancel option
Operator-replaceable printhead
Front panel soft power button

Datacard® Certified Supplies featuring Intelligent Supplies Technology™

Automatic identification and validation for ribbons
Adjustable low ribbon and cleaning card alerts
Ribbon saver

Warranties

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

SD260 Options

Magnetic stripe encoding

ISO 7811 Three-track option
JIS Type II Single-track option

High- and low-coercivity
Support for standard and custom data formats

Smart card personalization (Available soon)

Contact/contactless all-in-one reader
Contact station

Extended 100-card output hopper

Kensington® security lock for printer

Printer cleaning supplies

Print ribbon kits

Full-color with resin black and topcoat panel, YMCKT*, 250 images
Full-color with resin black and topcoat panel, YMCKT*, 500 images
Full-color short panel with resin black and topcoat panel, ymckT*, 650 images
Resin black and topcoat panel, KT*, 1000 images
Resin black, dark blue, white, red, green, silver, gold, metallic silver, metallic gold, 1500 images
New, improved scratch-off, 1500 images

SD260 Specifications

Physical dimensions

L 15.4 in. x W 6.7 in. x H 8.7 in.
(39.0 cm x 17.0 cm x 22.1 cm)

Weight

10.0 lbs (4.6 kg) (depending on options)

Electronic 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
Select key fob cards (ISO ID-1/CR-80 size cards)
Datacard® StickiCard™ adhesive-backed plastic cards

* Ribbon type and number of panels; Y=Yellow, M=Magenta, C=Cyan, K=Black, T=Inline Topcoat

Card thickness accepted

0.010 in. to 0.037 in. (0.254 mm to 0.939 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%, non-condensing humidity

Connectivity

Bidirectional USB 2.0
Ethernet 10 Base-T/100-Base-TX (with activity light)

Operating system support for printer driver

Windows 7 (32 and 64 bit)
Windows Vista® (32 and 64 bit)
Windows 2008 Server (32 and 64 bit)
Windows XP SP3 (32 bit)
Windows 2003 Server R2 (32 bit)
Microsoft Windows Hardware Quality Labs (WHQL) certified

Agency approvals

cULus, FCC, I.C., CE, Ctick, VCCI, RoHS, WEEE, ENERGY STAR, CCC, KCC

Environment/energy-saving features

ENERGY STAR qualified printer
Biodegradable supply core
Recyclable enclosure plastics (marked with recycle symbol per Resin Identification Code)
Recyclable packaging

Included with SD260 printer:

Printer Driver CD, Quick Install Guide and Warranty
Cleaning Pen
Cleaning Roller Spindle
USB Cable
Power Supply
Power Cord (Region-specific)

Datacard Group

Corporate Headquarters

11111 Bren Road West
Minnetonka, Minnesota 55343-9015
Phone: +1 952 933 1223
www.datacard.com
info@datacard.com



Datacard, StickiCard, TrueMatch, Intelligent Supplies Technology and TruePick are trademarks, registered 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. Kensington is a registered trademark of ACCO Brands Corporation. ENERGY STAR is a registered trademark owned by the U.S. Environmental Protection Agency. EcoPure is a registered trademark owned by Bio-Tec Environmental LLC. Names and logos on cards are fictitious. Any similarity to actual names, trademarks or tradenames is coincidental.

©2010 DataCard Corporation. All rights reserved. Specifications subject to change without notice.