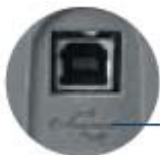
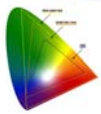




THE NEW
LOOK OF
LEADERSHIP



Nueva impresora de tarjetas color y monocromo de sobremesa.

La nueva impresora de tarjetas Datacard SD260 ofrece soluciones para la emisión de tarjetas de manera descentralizada con impresión a todo color y monocromo, capacidades de desarrollo sobre su driver, conectividad USB y Ethernet y facilidad de uso y operación.

Innovación en una impresora pequeña de sobremesa.

- **Panel de control y pantalla LCD con iconos intuitivos.** Las tarjetas y consumibles de impresión son fáciles de instalar, incluyendo en el portacintas, el rodillo de limpieza.
- **Calidad de imagen SuperB de alto impacto visual.** La nueva tecnología TrueMatch™ garantiza colores vibrantes y resultados nítidos y limpios de impresión. El driver de impresión de alta fidelidad utiliza las últimas tecnologías de Microsoft® XPS basado en mejorar la velocidad y la calidad de imagen.
- **Rendimiento fiable y una velocidad superior.** TruePick™ Alimentador automático con gran precisión de arrastre de tarjetas, estándar y de grosores inferiores, sin ajustes. La nueva tecnología de cabezal de impresión precisa aumenta la velocidad total de la producción.
- **Todas las conexiones adecuadas para una fácil instalación.** Driver desarrollado para puertos Ethernet y USB, y basada en el navegador administrador de impresoras, le ayudarán a integrar la impresora SD260 en casi cualquier aplicación o entorno de TI.
- **Diseñada para un rendimiento Tierra-amistoso.** La impresora SD260 tiene cualificación ENERGY STAR® porque consumen mucho menos electricidad que sus predecesoras. Con características únicas como los centros de abastecimiento biodegradables, materiales reciclables y botón de apagado, la impresora SD260 establece nuevos estándares para la impresión de tarjetas responsable con el medio ambiente.

DATACARD® SD260 CARD PRINTER

Impresión color y monocromo
en la misma impresora

Alimentador manual o automático
con capacidad para 100 tarjetas

Panel LCD intuitivo con botones
de control

Depósito de salida de tarjetas para 25 tarjetas
y para 100 tarjetas opcional



Porta-ribbon con soporte para
rodillo de limpieza "Todo en uno"

Advanced Printer Driver
con soporte para desarrollo



USB y Ethernet

SD260 Especificaciones Técnicas

Capacidades de impresión

Impresión borde a borde, una cara, dúplex manual.

Impresión a todo color o monocromo.

Textos alfanuméricos, logos, firmas digitalizadas, códigos de barras 1D/2D.

Resolución de impresión

300 dpi. 256 tonos por panel de color.

Calidad de impresión

Microsoft® estándar sRGB

End to End color management

Velocidad de impresión

Color: Hasta 200 tarjetas/hora.

Monocromo: Hasta 850 tarjetas/hora.

Display informativo

Mensajes de estatus de impresión.

Ajustes de múltiples settings.

Capacidades de tarjetas

Alimentador automático: 100 tarjetas (0,76mm).

Salida automática: 25 tarjetas (0,76mm).

Opcional 100 tarjetas.

Drivers de impresión

Control de ajuste de colores con imagen previa.

Preselección de áreas para bloqueo de impresión en banda magnética, con selección de otras zonas de bloqueo.

Tecnología Windows® XPS-based technology para alta calidad de impresión.

Bloqueo para evitar repetición de tarjetas.

Facilidades para el usuario

Mensajes de estado de impresión en el display del panel LCD.

Visualización gráfica en sistemas operativos Windows 7 y Windows Vista®

Datacard® Certified Intelligent Technology™

Identificación y validación automática de ribbon.

Alertas de final de ribbon y limpieza de máquinas.

Ahorro de ribbon. (Ribbon saber).

Garantía

30 meses sin límite de tarjetas.

SD260 Opciones

Banda magnética

Norma ISO 7811, 3 pistas.

JISS Tipo II, Single-track option.

Alta y baja coercitividad.

Soporte para formatos estándar y personalizados.

Smart Card Personalization

Contact/Contactless all-in-one reader.

Contact Station.

Depósito de salida para 100 tarjetas (0,76mm)

Kensington® security lock

Accesorios de limpieza de impresora

Kits Ribbon Print

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 Especificaciones

Dimensiones

(39.0 cm x 17.0 cm x 22.1 cm)

Peso

(4.6 kg) (dependiendo de opciones instaladas)

Requerimientos electricos

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

Tipo de tarjetas aceptadas

ISO ID-1/CR-80 (85.6 mm x 53.98 mm) PVC con laminado brillante.

Grosor de tarjetas aceptadas

De 0.254 mm to 0.939.

Temperaturas de operación

15°C a 35°C - 20%-80% humedad no condensada.

Conectividad

Bidirectional USB 2.0

Ethernet 10 Base-T/100-Base-TX

Sistemas operativos soportados

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

DatacardGroup

SECURE ID AND CARD PERSONALIZATION SOLUTIONS

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.