



Datacard SD260

Kartendrucker mit exzellentem Preis-Leistungs-Verhältnis

- ✔ Brillante Druckergebnisse
- ✔ Einfache und intuitive Bedienung
- ✔ Zuverlässiger Betrieb und hohe Geschwindigkeit
- ✔ Flexible Schnittstellen zur einfachen Integration
- ✔ Umweltfreundliches und energiesparendes Design



Produkt-Highlights

- ✔ Duplexdruck
- ✔ Soft-Touch LCD-Display
- ✔ ENERGY STAR® - Zertifikat
- ✔ USB und Ethernetschnittstelle
- ✔ Kombi-Lesegerät für kontaktbehaftete und kontaktlose Chipkarten
- ✔ 2 Jahre Garantie

D&K ID Systems - Mit Sicherheit gute Karten!

- ✔ Eigene Produktion und Entwicklung
- ✔ Komplettsystem: Hardware, Software, Ausweismedien und -zubehör
- ✔ Professionelle Beratung vor Ort
- ✔ Ausweissysteme, Ausweismedien und -zubehör für jeden Bereich
- ✔ Über 25 Jahre Erfahrung im Ausweis- & Zutrittskontrollmarkt



Wir beraten Sie gerne!

Vertriebsgebiete Deutschland und EMEA: D&K ID Group
Rufen Sie uns an. Sie erreichen uns unter **+49 761 896 49 - 20**
Senden Sie uns eine E-Mail an idsystems@dk-id.com
Besuchen Sie uns auf unserer Homepage www.dk-id.com

Vertriebsgebiete Schweiz, Österreich und Italien: D&K ID AG
Rufen Sie uns an. Sie erreichen uns unter **+41 43 305 91 - 30**
Senden Sie uns eine E-Mail an idsystems@dk-id.com
Besuchen Sie uns auf unserer Homepage www.dk-id.com



Farbdruck und monochromer Druck in einem System

Karteneinzug manuell oder automatisch, Eingabemagazin für 100 Karten

Intuitive Benutzerführung mittels Soft-Touch LCD-Display

Flexible Integration: Drucktreiber unterstützt eigene Anwendungen

Ausgabemagazin für 25 Karten, optional für 100 Karten

Technische Daten

Anzeige	Soft-Touch LCD-Displays
Kommunikationsport	USB 2.0 und Ethernet
Maße	390 x 170 x 221 mm (H x B x L)
Gewicht	4,6 kg
Drucktreiber	Windows 2003 Server, XP, 2008 Server, Vista, Windows 7
Druckgeschwindigkeit	Farbdruck: bis zu 200 Karten/Stunde Monochromer Druck: bis zu 830 Karten/Stunde
Druckqualität	300 dpi
Kartenstärke	0,254 - 0,939 mm
Kodieroptionen	HiCo / LoCo Magnetstreifen Kodierer ISO 7811