



THE NEW  
LOOK OF  
LEADERSHIP

## DATACARD® SD260 & SD360

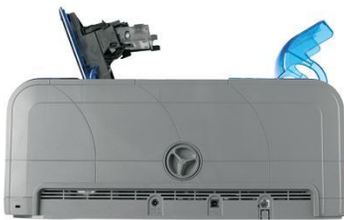
QUALITA' DI STAMPA, AFFIDABILITA' E FACILITA' D'USO  
ECCEZIONALI NELLA CATEGORIA DESKTOP

### La serie SD è ideale per emettere:

- Carte Identificative
- Carte Studenti
- Badge Dipendenti
- Tessere Associative
- Fidelity Card
- e molto altro ...



**SD260** Stampa singolo lato,  
alimentazione manuale



**SD360** Stampa fronte retro,  
carico automatico, laminazione,  
scelta di opzioni smart card

Con le sue tante innovazioni, la nuova generazione Datacard® di stampanti card serie SD è destinata ad elevare gli standard di questa categoria prodotti. Ideali per piccoli e medi volumi, le stampanti SD260 e SD360 si rivolgono a mercati quali **scuole, ospedali, centri sportivi e aziende**, ovvero ovunque sia richiesto personalizzare in tempo reale **badge identificativi**, a costi ridotti ed in modo semplice anche per operatori non esperti.

**Tecnologia** e innovazione sono alla base delle eccezionali prestazioni della famiglia di stampanti SD.

L'esclusivo sistema **TruePick™** di alimentazione card elimina gli inceppamenti e semplifica l'operatività, migliorando l'efficienza generale e dando la possibilità di lavorare diversi spessori card, in qualsiasi momento e senza bisogno di particolari aggiustamenti.

Un'elevata **produttività** caratterizza in particolare la **SD360**, la soluzione con alimentazione automatica della serie, capace di raggiungere una velocità di **155 card/ora** colori fronte / nero retro e 830 stampe/ora in monocromatico, guadagnandosi il primato di stampante più performante nella sua categoria.

La serie SD implementa anche altre innovazioni, tra cui la tecnologia di stampa **TrueMatch™**, di solito riservata alle produzioni industriali, che permette di ottenere colori nitidi e risultati di stampa consistenti dalla prima all'ultima card e, soprattutto, di ottenere un colore sulla card che sia fedele al colore visualizzato sullo schermo.

Pensando allo specifico mercato di riferimento, la serie SD è stata progettata per essere utilizzata da chiunque. Icone intuitive, un display LCD e un pannello di controllo **soft touch** guidano l'operatore passo dopo passo. Le icone allertano l'utente quando il nastro sta per terminare, quando stanno per finire le carte nell'alimentatore o quando si verifica una condizione di errore. Inoltre, le più comuni operazioni di sostituzione nastro e pulizia sono semplificate dal particolare design ergonomico del nastro a cartuccia.

### Garanzia 30 mesi

- Stampante
- Testina di stampa
- senza limiti di passaggi

# DATACARD® SD260 & SD360



## CARATTERISTICHE GENERALI

Stampa diretta a colori e/o monocromatica

Sistema TrueMatch: capacità di conformarsi agli standard RGB di Microsoft

Velocità di stampa:

- a colori: fino a 200 carte ora (1 lato)
- a colori fronte e nero retro : fino a 155 carte ora (YMCKT-K) [solo **SD360**]
- monocromatico: fino a 830 carte ora (1 lato)

Memoria stampante: 128 MB standard

Alimentazione card

- **SD260**: manuale singola card | cassetto di raccolta: capacità 5 card (0.76mm)
- **SD360**: automatica : carico 100 carte | cassetto di raccolta: capacità 25 card (0.76mm)

Slot frontale alimentazione card singola

Cassetto di raccolta separato per gli scarti [solo **SD360**]

Avviso esaurimento cassetto di carico [solo **SD360**]

Funzioni *user-friendly*:

- Messaggi stampante (anche in italiano) su display LCD
- Display grafici su SO Windows 7 e Windows Vista
- Installazione facile e veloce
- Testina di stampa sostituibile dall'operatore



Certificazioni: cULus, FCC, I.C., CE, Ctick, VCCI, RoHS, WEEE, CCC, KCC

## OPZIONI

Codifica della banda magnetica ISO 7811 3 tracce; hi-co e lo-co [espandibile]

Personalizzazione smart card [solo **SD260L** long body & **SD360**]

- Codificatore single-wire contact / contactless all-in-one (read/write) per MIFARE, ISO7816, ISO14443 A/B, ISO15693, ISO FeliCa). DESFire
- Codificatore two-wire contact/contactless all-in-one (read/write) per MIFARE/DESFire, ISO7816, ISO14443, A/B
- iCLASS® by HID, codificatore read/write o PC Prox by HID read-only
- Predisposizione per interfacciamento con codificatori smart card OEM di terze parti (solo per lettori contactless - codificatore non incluso)

Cassetto di alimentazione estendibile a 200 card installabile dall'operatore [solo **SD360**]

Cassetto di raccolta estendibile a 100 card installabile dall'operatore

Serrature di sicurezza Kensington® installabili dall'operatore

## SPECIFICHE TECNICHE

Driver di stampa:

- Immagini e colori regolabili dall'utente, con anteprime
- Area di pre-set per bloccare la stampa sulla banda magnetica
- Basato su tecnologia Windows XPS per una stampa più affidabile
- SDK per SO Windows
- Interfaccia utente multilingue (anche italiano)

Sistema operativo: Windows 8, 32- and 64-bit | Windows 7, 32- and 64-bit | Windows XP con SP3, 32-bit | Windows 2003 R2 Server, 32-bit | Windows 2008 Server 64-bit |

Windows 2008 R2 Server, 64-bit | Windows 2012 Server 64-bit

Connettività :

- USB bidirezionale 2.0
- Ethernet 10 Base-T/100-Base-TX



## Caratteristiche di stampa

- Trasferimento termografico | Sublimazione Colore
- Stampa diretta a colori ed in monocromatico fino a bordo card di testi alfanumerici, grafica, firme digitalizzate, immagini, codici a barre 1D / 2D
- 300 DPI - 256 gradazioni per colore
- Modalità: **SD260**: solo fronte (fronte/retro in 2 passaggi manuali); **SD360**: fronte | retro

## Nastri certificati Datacard® con Intelligent Supplies Technology™:

- Riconoscimento automatico e validazione del nastro
- Avvisi: esaurimento nastro, cicli di pulizia
- Funzione risparmia nastro

## Card - Supporti trattati

- Formato ID-1 / SO CR80
- Materiale: PVC laminato
- Spessore: da 0,254 mm a 0,939 mm

## Dimensioni & Peso

- **SD260** P x L x H: 39,1 cm X 17,5 cm X 22,4 cm – Kg. 3,7
- **SD260L** P x L x H: 53,9 cm X 17,5 cm X 22,4 cm – ca 5,4 Kg [in funzione delle opzioni]
- **SD360** P x L x H: 53,9 cm X 17,5 cm X 22,4 cm - ca 5,4 Kg [in funzione delle opzioni]