



ENTRUST



Sigma DS3 Stampante diretta su card con Modulo di laminazione

PUNTI SALIENTI

Sigma: La prossima generazione di stampanti dirette su card

Le stampanti per carte d'identità Entrust sigma sono progettate specificamente per gli odierni ambienti cloud e ti danno la possibilità di emettere facilmente identità sicure.

- **Semplice:** Dalla rimozione dalla scatola all'emissione di carte d'identità e flashpass mobili e alla gestione della stampante, ci siamo assicurati che Sigma fosse la soluzione di emissioni di carte d'identità più user-friendly al mondo
- **Sicuro:** La nostra architettura di sicurezza dell'emissione leader del settore aiuterà a proteggere le tue carte e i dati dei tuoi clienti durante ogni fase del processo di emissione
- **Smart:** La tecnologia all'avanguardia e la scalabilità ti consentono di espandere il tuo programma di carte d'identità man mano che le tue esigenze si evolvono

CARATTERISTICHE E VANTAGGI PRINCIPALI

La stampante per carte d'identità più intuitiva al mondo

- Il dashboard intuitivo della stampante ti consente di vedere lo stato della stampante, ordinare materiali di consumo, controllare lo stato di pulizia, aggiornare il firmware o contattare l'assistenza, tutto dal tuo dispositivo mobile
- Il self-service senza interruzioni ti consente di accedere a video dimostrativi e altre risorse utili semplicemente scansando il codice QR sul display LCD
- L'anello luminoso a LED variabile ti consente di incorporare i colori del marchio o altre personalizzazioni nel tuo ambiente
- Le cassette del nastro precaricate facilitano il cambio dei nastri

➤ Sigma DS3 Stampante diretta su card con Modulo di Laminazione

Sicurezza senza eguali

- Serrature opzionali
- L'avvio sicuro protegge il sistema da malware o virus all'avvio
- Trusted Platform Module (TPM) gestisce i certificati e le chiavi TLS/SSL della stampante
- La connessione e i dati inviati tra il software e la stampante sono crittografati
- I dati del cliente sono crittografati e non vengono archiviati nella stampante al termine della stampa
- Funzionalità di sicurezza aggiunte alle carte proteggono da manomissioni e contraffazioni:
 - Stampa UV
 - Laminazione olografica
 - Stampa brillante
 - Tactile impression

Flessibilità e scalabilità per il futuro

- La capacità di emissione includono carte fisiche e mobile digitale flashpass
- Scegli la distribuzione in locale o ospitata nel cloud
- Espandi il tuo programma ID man mano che le tue esigenze cambiano aggiungendo funzionalità per smart card, connettività Wi-Fi e altro ancora
- Stampa sempre e ovunque con il tuo dispositivo mobile (iOS, Android, Windows)





Sigma DS3 Stampante diretta su card con Modulo di Laminazione

SPECIFICHE TECNICHE

Caratteristiche e forniture standard

Tecnologia di stampa	Sublimazione di colore
Capacità di stampa	Solo fronte o fronte-retro
Risoluzione di stampa	300 punti per pollice (dpi) (300 X 600, 300 X 1200)
Stampa, laminazione e velocità tactile	<ul style="list-style-type: none">• Nastro YMCK solo fronte con laminazione solo fronte: fino a 210 carte per ora• Nastro YMCK-K solo fronte con laminazione fronte-retro K: fino a 185 carte all'ora• Nastro YMCK solo fronte con laminazione e tactile: fino a 195 carte all'ora• Nastro YMCK K fronte-retro con laminazione e tactile: fino a 160 carte all'ora
Capacità card	Cassetto di carico: 125 carte Cassetto di uscita: 25 carte Cassetto di scarico: 10 carte
Dimensioni card	Spessore: da 0,010 pollici a 0,040 pollici (da 0,25mm a 1,016mm) Dimensioni: ID-1, CR-79
Ambiente operativo	Temperatura: da 60°F a 95°F (da 15°C a 35°C) Umidità: 20-80% RH - senza condensa
Dimensioni fisiche	L 23,8 x W 10,6 x H 20,4 pollici / 60,4 x 27 x 51,9 cm
Peso	30 libbre (13,62 kg); varia con le opzioni
Connettività	USB e Ethernet
Garanzia	36 mesi





Sigma DS3 Stampante diretta su card con Modulo di Laminazione

SPECIFICHE TECNICHE

Funzionalità e moduli opzionali

Codificatore banda magnetica	Supporto a tre tracce ISO 7811 (coercitività alta e bassa) opzione a binario singolo JIS Tipo II	
WiFi	Tipologia WiFi: 802.11g/n Modalità di autenticazione: Nessuna, WPA2 Personal Doppia banda 2.4GHz and 5GHz	
Codificatore smart card	Filo singolo o accoppiati liberamente: <ul style="list-style-type: none"> Codificatore smart card a contatto: ISO 7816 T=0 (T=1), Class A 5V (3V and 1.8V) Codificatore smart card senza contatto: ISO 14443 A/B, ISO 15693, MIFARE, MIFARE® DESFire EV1/EV2, HID Prox, iClass, iClass SE, iClass Seos, Felica 	
Nastri a colori*	YMCKT	250/500 immagini
	ymcKT	650 immagini
	YMCKT-KT	350 immagini
	KT	1000 immagini
	KTT	750 immagini
	YMCKF-KT	300 immagini
	YMCKL-KT	300 immagini
	ST-KT	500 immagini
	GT-KT	500 immagini
	YMCK & YMCK-KK	500 immagini
Nastri monocromatici	Nero, bianco, blu, rosso, verde, scratch-off, argento mattato, oro mattato, argento metallizzato e oro metallizzato: 1500 immagini	
Overlay e film	Finitura trasparente o olografica:	1000 immagini
	Laminato DuraGard® trasparente o olografico (0.5, 0.6 o 1 mil):	350 immagini
	Laminato DuraGard® trasparente o olografico (1.0 mil):	300 immagini
	Overlay DuraShield™ trasparente**:	500 immagini

* Guida nastri a colori: Y=Yellow, M=Magenta, C=Cyan, K=Black, T=Topcoat, F=UV fluorescent, L=Luster, y=1/2 panel Yellow, m=1/2 panel Magenta, c=1/2 panel Cyan, S=Silver matte, G=Gold matte.

** Da utilizzare in combinazione con l'applicazione del pannello a T

ermes
your business partner

Via Grassilli, 11 - 40012 Calderara di Reno (BO)

Tel. +39 051 757040 - Fax +39 051 6160441

Email: info@ermes-online.it - ermes-online.it



Learn more at
entrust.com



ENTRUST

Global Headquarters

1187 Park Place, Minneapolis, MN 55379

U.S. Toll-Free Phone: 888 690 2424

International Phone: +1 952 933 1223

info@entrust.com entrust.com/contact

Entrust and the Hexagon logo are trademarks, registered trademarks, and/or service marks of Entrust Corporation in the U.S. and/or other countries. All other brand or product names are the property of their respective owners. Because we are continuously improving our products and services, Entrust Corporation reserves the right to change specifications without prior notice. Entrust is an equal opportunity employer. © 2020 Entrust Corporation. All rights reserved.

DS21Q3-Sigma-DS3-Direct-to-Card-Printer-Inline-Lamination-Module-DS