

STAMPA ORA. STAMPA DI PIU'.

Stai ancora aspettando che la stampante sia pronta?



Inizia La Nuova Identità

SMART-81 è una stampante per carte a ritrasferimento di nuova generazione che offre la velocità di emissione più elevata del settore. L'innovativa tecnologia di riscaldamento a ritrasferimento di IDP: la tecnologia di stampa - **a ritrasferimento rapido o "RRP" fornisce la metrica "Ready to Print" più veloce del settore. Non dovrai più aspettare diversi minuti prima che la tua stampante a ritrasferimento si riscaldi.** La tecnologia RRP di IDP offre accensione e stampa pronta in pochi secondi. SMART-81 produce immagini di qualità superiore e dall'aspetto più nitido rispetto alle tradizionali stampanti per card.

È la scelta perfetta per applicazioni impegnative che richiedono colori scuri profondi con grafica da bordo a bordo (al vivo) su carte vuote o tecnologiche.

La tramoggia d'ingresso della carte può contenere fino a 200 carte e le funzioni di sicurezza fisica consentono di proteggere facilmente la stampante, i suoi materiali di consumo e le carte espulse nell'emissione istantanea di carte bancarie o applicazioni ad alta sicurezza.



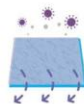
L'AVVIO
più veloce



Capacità ad
alto volume



Qualità di stampa
da bordo a bordo



Circolazione anti-
polvere senza stress



Sicurezza Avanzata
Certificata



Design Robusto
e Innovativo

STAMPA ORA. STAMPA DI PIU'.

Stai ancora aspettando l'avvio della stampante?

Basta aspettare, risparmia tempo prezioso - SMART-81 ti offre la velocità di emissione più veloce e ti consente di sperimentare contemporaneamente l'accensione e la stampa in pochi secondi a differenza delle tradizionali stampanti per carte di ritrasferimento che richiedono diversi minuti. L'innovativa tecnologia di controllo del riscaldamento della testina di ritrasferimento crea sempre immagini dall'aspetto più nitido e qualità del testo.

Stampa perfetta su card con chip incorporato - SMART-81 può stampare il design della card direttamente fino ai bordi anche su smart card con superfici irregolari. È la scelta ideale per i clienti che richiedono più funzionalità e alta sicurezza come governo, banca, istruzione e sanità.

DIMENTICA LA POLVERE IL FURTO.

Prolunga la vita della tua stampante per card

Circolazione anti-polvere intelligente - progettato con filtro polveri sottili e rullo di pulizia monouso per aiutare la qualità di stampa impeccabile rimuovendo polvere e altre particelle. Una struttura intelligente di circolazione dell'aria controlla efficacemente la temperatura nella stampante durante l'emissione continua della carta. **Protezione avanzata** - SMART-81 previene il furto e la contraffazione di risorse finanziarie sensibili. È dotato di un sistema di integrazione di chiusura fisica ed elettronica conforme agli **standard di sicurezza di stampa istantanea bancaria.**

Inoltre, un dispositivo bolt-down protetto supporta le richieste di carte d'identità di sicurezza di alto livello.

• Circolazione Anti-polvere Intelligente



• Avvio più veloce & interfaccia LCD facile da usare

• Meccanismo Flipper interno e Bin card di errore



• Tecnologia di stampa a ritrasferimento rapido* Brevettato



- La stampante e la testina a ritrasferimento si scaldano in pochi secondi

• Capacità volume elevato



- Fino a 200 carte

• Conforme all'International Banking Standard di sicurezza per l'emissione istantanea

SPECIFICHE

Modello		SMART-81S	SMART-81D
Stampa	Tipologia di stampa	Sublimazione del colore / Ritrasferimento termico della resina	
	Area di stampa	Solo Fronte Infinity-edge / Full Bleed	Fronte-Retro Infinity-edge / Full Bleed
Carta	Risoluzione	300dpi	
	Alimentatore card	Automatico	
	Dimensione card	ISO CR80 (54mm x 86mm / 2.12" x 3.38")	
	Spessore card	0.76mm (30mil) ~ 1.2mm (47mil)	
	Tipologie card	PVC, PC, PET, PVC composito	
Velocità stampa	Solo fronte	Massimo 25 sec./card (144 carte/ora)	Massimo 25 sec./card (144 carte/ora)
	Fronte-Retro	-	Massimo 43 sec./card (84 carte/ora)
Capacità	Cassetto di alimentazione	200 Carte	
	Cassetto di uscita	100 Carte	
	Cassetto scarti	25 Carte	
Sistema	Pannello di Controllo & Display	Indicatore display LCD a 2 righe / 4 pulsanti	
	Piattaforme supportate	Microsoft Windows 7/ 8 /10 /11, Mac OS, Linux	
	Comunicazione	USB, Ethernet	
	Consumo / Alimentazione elettrica	100-240V~ 50/60Hz 2.5A	
	Temperatura / Umidità	15~35°C / 35~70%	
Dimensioni	WxDxH (Millimetri / Pollici)	460 x 224 x 310 / 18.1 x 8.8 x 12.2	
	Kg/lbs	11.4 / 25.13	
Opzioni	Codifica	Bande magnetiche : ISO 7811 (Traccia I, II, III Lettura/Scrittura, HiCo/ LoCo) A contatto : ISO 7816 (ID-1) / Senza contatto : ISO 14443 (Tipo A/ B), ISO 18092(NFC), MIFARE, DESFIRE	
	WiFi	IEEE 802.11 a/ b/ g/ n	
	Sicurezza	Sistema di bloccaggio fisico ed elettronico	

-Velocità di stampa : può cambiare in condizioni specifiche

CONSUMABILI

NASTRI

YMCK	500 Carte/Rullo	Nastro a colori con resina nera
YMCKK	500 Carte/Rullo	Nastro a colori con resina nera e resina nera per il lato posteriore

FILM RETRANSFER

Film Retransfer	500 Carte/Rullo
-----------------	-----------------

PACCHETTO NASTRO & FILM

YMCK & Film Retransfer	Nastro a colori con resina nera e pellicola di ritrasferimento
500 Carte/Ogni Rullo	



Discover more at
WWW.IDP-CORP.COM

IDP Corp., Ltd.
#601, 50, Digital-ro 33-gil,
Guro-gu, Seoul, Korea
08377
T +82-2-6099-3700
F +82-2-6099-3717
E sales@idp-corp.com

IDP Americas, Inc.
1485 S County Trail, Unit 306
East Greenwich, RI 02852
U.S.A.
T +1-401-400-7111
F +1-401-667-7445
E sales@idpamericas.com

IDP Middle East
13F, Jafza View 18, Downtown
Jebel Ali P.O.Box 17588,
Dubai U.A.E.
T +971-4-889-5900
E mea@idp-corp.com

NEO GROUP
Via Stazione 80
30035 Ballò di Mirano (VE)
info@neo-group.it

Specifications and availability may change without notice.