

IMPRIMIR AHORA. IMPRIMIR MÁS.



VELOCIDAD LÍDER EN LA INDUSTRIA!

Comienza una nueva identidad de confianza



Comienza una nueva identidad de confianza

SMART-81 es una impresora de tarjetas de retransferencia de nueva generación que ofrece la velocidad de producción más rápida de la industria. La innovadora tecnología de calentamiento por retransferencia de IDP: la tecnología de impresión por retransferencia rápida o "RRP" proporciona la métrica "Listo para imprimir" más rápida de la industria. Ya no tendrá que esperar varios minutos para que su impresora de retransferencia desactualizada se active.

La tecnología RRP de IDP ofrece encendido y listo para imprimir en solo segundos. La SMART-81 produce imágenes más nítidas y de mayor calidad que las impresoras de tarjetas tradicionales. Es la elección perfecta para aplicaciones exigentes que requieren colores oscuros profundos con gráficos de borde infinito (sobre el borde) en tarjetas en blanco o de tecnología.

Equipada con un flipper interno, la unidad se actualiza fácilmente de una impresora de un solo lado a una de dos caras usando solo una clave de software.

La tolva de tarjetas de entrada admite hasta 200 tarjetas y las funciones de seguridad física le permiten proteger fácilmente su impresora, sus suministros y las tarjetas expulsadas en la emisión instantánea de tarjetas bancarias o en aplicaciones de alta seguridad.



Velocidad de arranque más rápida



Gran capacidad de volumen



Calidad de impresión de borde infinito



Circulación antipolvo sin estrés



Compatible con seguridad avanzada



Diseño de producto robusto e innovador

IMPRIMIR AHORA. IMPRIMIR MÁS. Tecnología de impresión de retransferencia rápida

No más esperas, ahorre su valioso tiempo, SMART-81 le brinda la velocidad de producción más rápida y le permite experimentar simultáneamente el encendido y la impresión lista en solo segundos, a diferencia de las impresoras de tarjetas de sublimación de tinta tradicionales que tardan varios minutos.

La innovadora tecnología de control de calentamiento del cabezal de retransferencia crea imágenes más nítidas y calidad de texto en cada tarjeta.

Impresión perfecta en tarjetas con chip integrado, SMART-81 puede imprimir gráficos de diseño de tarjetas sobre el borde, incluso en tarjetas inteligentes con superficies irregulares.

Es la opción ideal para los clientes que exigen más funcionalidad y en industrias de alta seguridad como el gobierno, bancario, educación y hostelería.

OLVÍDATE DEL POLVO Y DEL ROBO Prolongue la vida útil de su impresora de tarjetas

Circulación antipolvo inteligente: diseñada con un filtro de polvo fino y un rodillo de limpieza desechable para ayudar a mantener una calidad de impresión impecable al eliminar el polvo y otras partículas.

Una estructura de circulación de aire inteligente controla efectivamente la temperatura en la impresora durante la emisión continua de tarjetas.

Cumple con la seguridad avanzada, SMART-81 evita el robo y la falsificación de recursos financieros confidenciales.

Está equipado con un sistema de integración de bloqueo físico y electrónico que cumple con los Estándares Internacionales de Seguridad de Emisión Instantánea Bancaria.

Además, un accesorio atornillado seguro admite las demandas de tarjetas de identificación de seguridad de alto nivel.

• Circulación antipolvo sin estrés



• Velocidad de arranque más rápida & LCD de interfaz gráfica fácil de usar

• LCD de interfaz gráfica fácil de usar & Error en la bandeja de tarjetas



• Tecnología de impresión de retransferencia rápida *patentada



- Calentamiento de la impresora retransferencia en solo segundos

• Capacidad de alto volumen



- Hasta 200 tarjetas

• Cumple con los estándares de seguridad de emisión instantánea de la banca internacional

ESPECIFICACIONES

Modelo		SMART-81	SMART-81H
Impresión	Tipo de impresión	Sublimación de tinta / Retransferencia Térmica de Resina	
	Área de impresión	De un solo lado	Doble cara
Tarjeta	Resolución	300ppp	
	Alimentación de tarjetas	Automática	
	Tamaño de la tarjeta	ISO CR80	
	Grosor de la tarjeta	0.76mm (30mil) ~ 1.2mm (47mil)	
	Tipo de tarjeta	PVC, PC, PET, Compuesta PVC	
Velocidad de impresión	YMCK	Max. 25 sec./card (144 tarjetas/hora)	
	YMCKK	Max. 43 sec./card (84 tarjetas/hora)	
Capacidad	Tolva de entrada	200 Tarjetas	
	Tolva de salida	100 Tarjetas	
	Bandeja de tarjeta de error	25 Tarjetas	
Sistema	Pantalla y panel de control	Indicador LCD gráfico de 2 líneas / 4 Botones	
	Plataformas compatibles	Microsoft Windows 7 / 8 / 10 / 11, Mac OS, Linux	
	Comunicación	USB, Ethernet	
	Fuente de alimentación/Consumo	100-240V~50/60Hz 2.5A	
	Temperatura / Humedad	15~35°C / 35~70%	
Dimensiones	WxDxH (Milímetro / Pulgada)	460 x 224 x 310 / 18.1 x 8.8 x 12.2	
	Kg/lbs	11.4 / 25.13	
Opciones	Codificación	Bandas magnéticas : ISO 7811 (Track I, II, III Read/ Write, HiCo/ LoCo), JIS II Contacto : ISO 7816 (ID-1) / Sin contacto : MIFARE, ISO 14443 (Type A/ B), ISO 15693, DESFIRE, iCLASS	
	WiFi	IEEE 802.11 a/b/g/n	
	Seguridad	Sistema de bloqueo físico y electrónico / WiFi / Bend remedy**	

*Velocidad de impresión: puede cambiar bajo condiciones específicas.

CONSUMIBLES

CINTAS		
YMCK	500 Tarjetas/Rollo	Cinta a todo color con Resina Negra
YMCKK	500 Tarjetas/Rollo	Cinta a todo color con resina negra y resina negra para la espalda

PELÍCULA DE RETRANSFERENCIA	
Película De Retransferencia	500 Tarjetas/Rollo 1,000 Tarjetas/Rollo

PAQUETE DE CINTA Y PELÍCULA	
YMCK & Retransfer Film 500 Tarjetas/por rollo	Cinta a todo color con resina negra y película de retransferencia



Obtenga más información en
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 02818
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



Las especificaciones y la disponibilidad pueden cambiar sin previo aviso.