

Impresora de tarjetas de jugador SOLID-510 OC

Impresora de tarjetas de reproductor ("Embosser")

Impresión y codificación ultrarrápidas

Compatible con "Tarjeta abierta"

Hot-Swap Tecnología

Rápido ROI



SOLID 510 OC CARACTERISTICAS

- Impresión y codificación ultrarrápidas (6 segundos)
- Exclusivo Hot Swap Tecnología
- Tecnología de ahorro de cinta
- Fácil carga frontal y salida de tarjetas
- Marco de metal reforzado
- Alimentador de tarjetas de excepción para tarjetas VIP
- Operación ultra silenciosa

La impresora de tarjetas OC SOLID-510 con formato OpenCard es una solución ideal para casinos y otros Salas de juego para crear tarjetas VIP y de jugador, claves de sala e insignias de empleados



FÁCIL EMISIÓN

El SOLID-510 OC garantiza la emisión adecuada de tarjetas en cualquier entorno de casino con herramientas fáciles de usar para grandes instalaciones.

- Utilidades de configuración simple
- Almacenamiento USB de datos de configuración críticos
- Personalización simple de fuentes y posiciones de texto
- "Copiar" "Pegar" simple para instalaciones de unidades múltiples
- Característica de limpieza fuera de línea



SEGURIDAD

La serie SOLID proporciona funciones de seguridad eficaces para el control de acceso y el cifrado de datos.

La serie SOLID tiene una función de verificación de contraseña para proporcionar autenticaciones de administrador y usuario.

La serie SOLID puede configurar una PC específica autorizada para la codificación y la impresión de tarjetas.

La serie SOLID puede cifrar los datos transmitidos en USB y puede admitir el protocolo SSL (Secure Socket Layer) en las comunicaciones de Ethernet.



REDES

La serie SOLID puede utilizar el servidor de impresora de red para codificar e imprimir tarjetas.

El módulo SOLID Ethernet no solo puede imprimir tarjetas, sino también codificar MS, tarjetas inteligentes de contacto y sin contacto a través de la red.

El módulo SOLID Ethernet tiene un protocolo OCP (Open Card Print) que puede codificar e imprimir tarjetas mediante comandos en múltiples plataformas sin instalar el controlador de la impresora.

Codificación disponible de la tarjeta inteligente de contacto y sin contacto por Ethernet.

Especificaciones**IMPRESIÓN**

• Tipo de impresión	Sublimación de tinta
• Área de impresión	Borde a borde
• Resolución	300dpi
• Impresión de doble lado	Opción (con Flipper)

TARJETA

• Alimentador de Tarjeta	Automático
• Tamaño de tarjeta	ISO CR80 or ISO CR79 (Opción instalada de fábrica)
• Grosor de tarjeta	0.38mm (15mil), 1.0mm (40mil)
• Tipo de tarjeta	PVC, PET, PVC Compuesto

VELOCIDAD DE IMPRESIÓN

• Monocromático	5 seg./tarjeta (720 tarjetas/hora)
• YMCKO	Front-in & Front-out : Max. 17 seg./tarjeta (212 tarjetas/hora) Front-in & Back-out : Max. 16 seg./tarjeta (225 tarjetas/hora)

CAPACIDAD

• Tolva de entrada	100 tarjetas / 200 tarjetas con tapa abierta
• Salida de tolva	Frente : 40 tarjetas/Espalda:100 tarjetas (Apilador trasero opcional)

CARACTERÍSTICAS**SISTEMA**

• Memoria	64MB RAM
• Monitor & Botón	2 Line LCD / 2 LED Botones
• Plataformas soportadas	Microsoft Windows 7/ 8/ 10, Mac OS, Linux
• Comunicación	USB, Ethernet (opción)
• Poder	Voltaje Libre de Ajuste (AC100/ 240V, 50~60Hz) / 48W
• Temperatura/humedad	15~35°C / 35~70%
• Seguridad	Bloqueo físico & Cerradura Kensington (opción)

DIMENSIONES Y PESO

• Milímetros (WxLxH)	165 x 390 x 210
• Pulgadas (WxLxH)	6.5 x 15.4 x 8.3
• Kg/lbs	4.5 / 10

OPCIONES DE CODIFICACIÓN

• Magnético	ISO7811 (Track I, II, III Read/ Write, HiCo/ LoCo), JIS II
• Con Contacto	ISO 7816 (ID-1)
• Sin Contacto	MIFARE, ISO 14443 (Type A/ B), ISO 15693, DESFIRE, iCLASS

CERTIFICACIONES

- Nueva tolva de entrada con ranura para tarjetas de excepción
200 tarjetas con tapa abierta | 100 tarjetas por defecto



- Desmontable -
Tolva de salida para quioscos



- Codificación Mag de la parte frontal (*Opción)
- Soporte de tarjeta transparente
- Apoyo para CR79 Type (Opción instalada de fábrica)

- Hot-Swap Tecnología
- Impresión de alta velocidad
- Tecnología mejorada FINE™ Imaging
- CPU de última generación
- Reducción de ruido de impresión
- Sistema de bloqueo todo en uno (*Opción)
- Cartucho de película laminada fácil de manejar

- Apilador trasero para aumentar la velocidad
(hasta 100 tarjetas, *Opción)



Las especificaciones y la disponibilidad pueden cambiar sin previo aviso.

CONSUMIBLES**CINTAS DE COLOR**

YMCKO	250 Tarjetas / rollo	Cinta a todo color con Resina negra & Overlay
YMCKOK	200 Tarjetas / rollo	Cinta a todo color con Resina negra, Overlay & Negro para el reverso
YMCFKO	200 Tarjetas / rollo	Cinta a todo color con Panel UV, Resina negra y Overlay
HYMCKO	350 Tarjetas / rollo	Medio color de panel de tamaño cinta con resina negra y Overlay

SECURITY FILMS

HPF	250 Tarjetas / rollo	Película de parche Hologram
CPF	250 Tarjetas / rollo	Película de parche claro

CINTAS DE MONO

KO	600 Tarjetas / rollo	Negro con superposición
K	1200 Tarjetas / rollo	Negro
W	1200 Tarjetas / rollo	Blanco
B	1200 Tarjetas / rollo	Azul
R	1200 Tarjetas / rollo	Rojo
MG	1200 Tarjetas / rollo	Oro metálico
MS	1200 Tarjetas / rollo	Metálico Plata
SO	1200 Tarjetas / rollo	Rascar

IDP Corp., Ltd.

OFFICE : #601, 50, Digital-ro 33-gil, Guro-gu,
Seoul, Korea, 08377
TEL : +82-2-6099-3700 FAX : +82-2-6099-3717
E-mail : sales@idp-corp.com

IDP Americas, Inc.

OFFICE : 200 Circuit Drive, North Kingstown, RI 02852
TEL : +1-401-400-7111 FAX : +1-401-667-7445
E-mail : sales.na@idpnorthamerica.com

IDP Middle East

OFFICE : 13F, Jafza View 18, Downtown Jebel Ali
P.O.Box 17588, Dubai - U.A.E.
TEL : +971-4-889-5900
E-mail : manupark@idp-corp.com