



- Impresora de tarjetas de identificación de nivel básico de una cara
- Pequeño y ligero (5.6 lbs)
- Operación de alimentación manual fácil
- Tecnología de imágenes FINE™
- Costo más bajo por impresión
- GARANTÍA DE 1 AÑO



Entrada Fácil, Salida Excepcional

Ideal para organizaciones pequeñas!

La SMART-21S es compacto, fácil de usar y está diseñado exclusivamente para organizaciones pequeñas.

La SMART-21 es ideal para demandas de nivel de entrada con presupuestos más bajos. Su sencillo alimentador de tarjetas de alimentación manual, su diseño liviano y su versatilidad hacen ideal para imprimir identificaciones de personal, insignias de acceso, tarjetas de membresía y más.



✓ CARACTERÍSTICAS

- Impresión de color y mono de un solo lado
- Velocidad de impresión: Max. 24 seg/tarjeta (YMCKO)
- Velocidad de impresión: Max. 5 seg / tarjeta (K)
- 300 ppp (color), 600, 1200 ppp (solo mono)
- Aumente la confianza con SMARTMark Security
- Codificadores opcionales: tarjeta magnética e inteligente
- Software gratuito SMART IDesigner

Aplicaciones de impresión:

- Tarjetas de identificación del empleado
- Tarjetas de identificación de estudiante
- Tarjetas de pago
- Tarjetas de salud
- Tarjetas de pase, complejo de Ocio
- Tarjetas de identificación
- Tarjetas de transporte
- Tarjetas de lealtad
- Tarjetas de eventos



EMISIÓN

SMART IDesigner asegura la emisión precisa de tarjetas y la gestión de datos con su serie de impresoras SMART. Esta aplicación ofrece herramientas de diseño simples para permitir al usuario crear una tarjeta realmente personalizada en cuestión de minutos.

Smart ID ofrece herramientas avanzadas de usuarios tales como conexión de base de datos, soporte para integración cámaras y escaners de firmas, así como la lectura y codificación de tarjetas inteligentes.

- Diseño e impresión (Imagen, foto y texto)
- 1D & 2D Impresión de códigos de barras
- Auto retrato (Detección automática de rostros, ajuste de tamaño y posición)
- Impresión de números secuenciales
- Plantillas de diseño de tarjetas
- Plug-in para soportar dispositivos externos (Pad de señal, cámara, escáner)
- Conveniente emisión de tarjetas y gestión de datos
- Codificación de tarjetas inteligentes con banda magnética (MS), contacto y sin contacto mediante programa plug-in



DISEÑO

- Diseño e impresión (imagen, foto y texto)
- Impresión de códigos de barras 1D y 2D
- Retrato automático (detección automática de rostros, ajuste de tamaño y posición)
- Impresión de números secuenciales
- Plantillas de diseño de tarjetas
- Complemento para admitir dispositivos externos (letrero, cámara, escáner)
- Cómoda emisión de tarjetas y gestión de datos
- Banda magnética (MS), codificación de tarjetas inteligentes sin contacto y con contacto mediante el uso de un programa de complemento



SEGURIDAD

La serie SMART ofrece impresión y codificación "de un solo hilo".

- El módulo Ethernet SMART no sólo puede imprimir a través de su red, sino que también puede configurarse para codificar rayas magnéticas, ponerse en contacto con chips de IC y tarjetas inteligentes sin contacto a través de su red
- El módulo SMART Ethernet se puede configurar para aceptar comandos de impresión "protocolo de tarjeta abierta" para impresión directa sin un controlador

Especificaciones

IMPRESIÓN

- Tipo de impresión: Sublimación de tinta
- Área de impresión: Borde a borde
- Resolución: 300 ppp (color), 600, 1200 ppp (solo mono)

TARJETA

- Alimentador de Tarjeta: Manual (Por Mano)
- Tamaño de tarjeta: ISO CR80
- Grosor de tarjeta: 0.38mm (15mil), 1.0mm (40mil)
- Tipo de tarjeta: PVC, PET, PVC Compuesto

RAPIDEZ DE IMPRESIÓN

- Monocromático: 5 segundos / tarjeta (720 tarjetas / hora)
- YMCKO: Max. 24 segundos / tarjeta (150 tarjetas / hora)

SISTEMA

- Memoria: 64MB RAM
- Panel de control: 1 Botón LED
- Plataformas compatibles: MS Windows 7/8/10, Mac OS, Linux
- Comunicación: USB
- Fuente de alimentación: DC 24V
- El consumo de energía: 48W
- Temperatura/Humedad: 15~35°C/35~70%

DIMENSIONES

- Milímetros (WxLxH): 165 x 390 x 210
- Pulgadas (WxLxH): 6.5 x 15.4 x 8.3

PESO

- Kg/lbs: 2.5/5.6

OPCIONES DE CODIFICACIÓN

- Banda Magnética: ISO7811 (Track I, II, III Read/Write, HiCo/LoCo), JIS II

CERTIFICACIONES



Consumibles

YMCKO
Cinta a todo color con resina negra y superposición

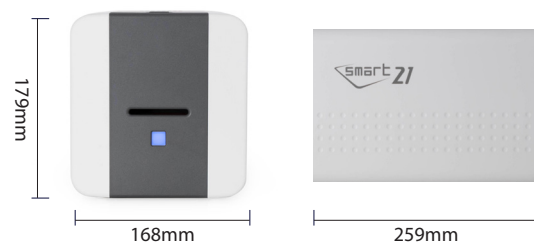
CINTAS DE COLOR

100 Tarjetas/Roll

K Negro
W Blanco
MG Oro metálico
MS Plata metálica

CINTAS DE MONO

1200 Tarjetas/Roll



Especificaciones y disponibilidad pueden cambiar sin previo aviso.

Impresoras y opciones:

- 653311K** - SMART-21S K1
- 653311B** - SMART-21S B1
- 651356** - S21 Codificador magnético

Consumibles:

- 653311K** - Kit de consumibles de impresora Incluye 1 cinta de impresión YMCKO 100 y 100 tarjetas brillantes de PVC CR80 Primus (solo se vende como kit)
- 653314** - SMART-21 Cinta negra de resina y rodillo de limpieza, 1200 impresiones por cinta
- 653317** - SMART-21 Cinta y rodillo de limpieza de resina plateada metálica, 1200 impresiones por cinta
- 653316** - SMART-21 Cinta de resina dorada metálica con rodillo de limpieza, 1200 impresiones por cinta
- 653315** - SMART-21 Cinta blanca de resina con rodillo de limpieza, 1200 impresiones por cinta



IDP Corp., Ltd.

OFFICE: Room 601m 50, Digital-ro 33-gil, Guro-gu, Seoul, 152-742, Korea
TEL: +82-2-6099-3700
FAX: +82-2-6099-3717
E-MAIL: sales@idp-corp.com

IDP Americas, Inc.

1485 South County Trail - Unit 306, East Greenwich, RI 02818
TEL +1.401.400.7111
FAX +1.401.667.7445
E-MAIL sales@idpamericas.com

www.idp-corp.com