



nuvia^M

Impresora de Tarjetas N20

Impresora ideal para tarjetas de identificación, tarjetas de socio, tarjetas de Bancos.

Impresora de simple / doble cara.

Opciones de alimentación flexibles.

Una huella más pequeña y peso ligero.

Codificación Banda Mag. segura.

Codificación de tarjetas inteligentes con contacto y sin contacto. Función de reescritura.

CARACTERÍSTICAS

- Tolvas dobles.
- Alta seguridad: Bloqueo físico Kensington®, cierres en varios accesos.
- Diseño compacto, peso ligero.
- Opción Wi-Fi & Aplicación móvil.

OPCIONES

- Impresión a doble cara.
- Tolvas dobles.
- Codificación de Banda Magnética (ISO o JIS2).
- Tarjeta inteligente de contacto (ISO7816, EMV).
- Tarjeta inteligente sin contacto (Mifare, ISO14443A & B, etc.)
- Bloqueo de la tapa de la impresora.
- Bloqueo de la tolva de la impresora.
- Wi-Fi (actualizable por el usuario).

ESPECIFICACIONES

Impresión	Tecnología de impresión	Sublimación de tinta directa / transferencia térmica de resina.
	Capacidades de impresión	Simple o doble cara, impresión de borde a borde.
		Tolva adicional para el 2º tipo de tarjetas o la extendida.
		Capacidad de impresión a todo color y monocromo. Texto alfanumérico, logotipos y firmas digitalizadas.
	Resolución de impresión	300 dpi (11.8 dpm), 16.7 millones de colores.
	Velocidad de impresión *	Impresión a todo color.
Un solo lado (YMCO) 180 ~ 200 tarjetas / hora.		
Dos lados (YMCKOK) 140 tarjetas / hora. Dos lados (YMCKO) 95 tarjetas / hora. Monocromo hasta 600 tarjetas / hora.		
Tarjetas	Alim. Automática tarjetas: Entrada de 100 tarjetas (0,76 mm), hasta 200 tarj. con opción de Tolva doble.	
	Tolva de salida: 50-60 tarjetas (0.76mm)	
	Alimentación manual única: 1 tarjeta de entrada.	
Opciones de Codificación de la impresora	Codificación Banda Magnética	ISO7811 (Pista 1,2,3), Coercitividad : HiCo / LoCo ó JIS II
	Codif. Smart Card con contactos	ISO7816, Nivel 1 de EMV (PC / SC o Serie)
	Codif. Smart Card sin contactos	Mifare, ISO 14443 A / B, NFC, Felica (PC/SC ó Serie).
	SAM	PLCC 1 (Extra-2 Sockets), SIM 4 sockets
	Mobile Chip Card	ISO 7816
Especificaciones de la impresora	Dimensiones	366 (L) × 184 (W) × 228 (H) mm.
	Peso	4.5 kg.
	Alimentación eléctrica	100-240V ~ 50 / 60Hz 1.7A / Salida: DC 24V 2.5A.
	Fuentes	Fuentes True Type a través de los controladores de Windows.
	Memoria	128 MB RAM
	Interfaces	USB 2.0 (Alta velocidad), 10/100 Ethernet.
	Drivers para Sist. Operativos	Windows Vista, Windows 7 & 8 & 10, Windows 2003/2008 Server, 2012 Server.
	Certificaciones	FCC Class A, CE (EN 55022 Class A, EN 55024), CCC, KCC Energy STAR, RoHS.
	Seguridad	Bloqueo físico Kensington®, de Tolva (N20/N30) Opcional, de tapa impresora (Ribbon lock) Opcional.
	Software	Card Designer 2.0™, para imprimir Tarjetas fácilmente
	Garantía	Impresora 24 meses, Cabezal de impresión 24 meses.

* Bajo especificaciones

POINTMAN

Web site. www.pointman.co.kr