



MAXIMA SERIES

MAXIMA 800i



SOLUCION PARA EMISION INSTANTANEA DE TARJETAS

REUNE REQUISITOS VISA/MASTERCARD Y MAS...



- Producción de formatos de débito y de crédito múltiple
- Tambor de Acero Inoxidable (120 caracteres)
- Relieve e Indentado al frente y posterior en una sola pasada
- Comunicación Ethernet y Serial
- Estación de codificación chip
- 1 tarjeta en 15 segundos
- Producción ilimitada de tarjetas diarias

CARACTERISTICAS

estándar



opcional



USADO POR

- BANCOS
- INSTITUCIONES DE CREDITO
- TIENDAS DE DEPARTAMENTO
- PRODUCTORES DE TARJETAS FINANCIERAS

IDEAL PARA

- TARJETAS DE DEBITO
- TARJETAS DE CREDITO
- TARJETAS DE TIENDAS

SOFTWARE



INCLUIDO

- MANEJO DE PERSONALIZACION DE TARJETAS
- ACCESOS DE SEGURIDAD COMPLETOS
- REPORTES DE PRODUCCION DE TARJETAS
- REPORTE COMPLETO DE ACTIVIDAD

OPCIONAL



- APLICACION CLIENTE SERVIDOR
- SOLUCION DE PUNTA A PUNTA
- ADMINISTRACION DEL HOST
- IMPRESION DE DOCUMENTOS
- VERSION BROWSER DISPONIBLE



CIM USA Inc.
 10813 NW 30th Street, Suite 108 - Miami, FL 33172
 Tel. 305-639-3040 - Fax 305-639-3060 - email: info-usa@cim-usa.com
 www.cim-usa.com - www.cimgsa.com



MAXIMA SERIES

MAXIMA 800i

CARACTERISTICAS TECNICAS

TIPOS DE BANDEJAS Y TARJETAS

DIMENSION DE TAJERTAS	ISO estandar CR-80.
BANDEJA DE ENTRADA	Alimentación Manual con un solo punto de acceso, por seguridad.
BANDEJA PARA RECHAZO	Alarma de Notificación de Tarjetas Rechazadas.

PERSONALIZACION

TECNOLOGIA	Embozado e indentado . Dispositivo para indentado en versión DUAL frontal y posterior.
CAPACIDAD DEL TAMBOR	Tambor Metálico de 120 caracteres.
FUENTES	Gótico estandar, (42 caracteres alfanuméricos más ç y ñ) OCR 7B (10 Caracteres Numéricos) para embozado OCR B1 (42 CARACTERES Alfa numéricos mas 2 caracteres especiales para español) para Indentado OCRB4 (10 caracteres numéricos) para Indentado VISA/Mastercard CVV2 (10 caracteres numéricos) para Indentado posterior VISA Flying "v" para embozado
AREA DE EMBOZADO	Con capacidad para 12 líneas por 31 caracteres cada una
UNIDAD INTERNA DE "TIPPING"	(sobre acabado) con posibilidad de funcionar off-line (11 líneas) Ahorro de cinta.
RENDIMIENTO	1 tarjeta cada 15 segundos (240 tph)

OPCIONES DE CODIFICADO

CODIFICADO MAGNETICO	3 pistas 300/2750 oe
ESTACION DE CHIP DE CONTACTO	Opcional

INTERFASE DE COMUNICACION Y SOFTWARE

INTERFASE DE COMUNICACION	ETHERNET y RS232
SISTEMA OPERATIVO	Windows 2000/XP/VISTA
LCD Edit	Pantalla LCD de 2 líneas x 40 caracteres

HARDWARE

Cable Serial y Cable de Alimentación Eléctrica.
Manual de Protocolos de Comunicación.

DIMENSIONES FISICAS	(WxDxH) 559 x 483 x 328 mm
PESO	42Kg

SEGURIDAD

CARACTERISTICAS	Código electrónico de acceso. Llave de seguridad "anti-pick lock" Anillos contra robo de alta seguridad.
------------------------	--

El Maxima 800i es una embozadora de alimentación manual con módulo de Tipping (Sobre acabado de color) Estándar. Es perfecto para descentralización de aplicaciones que requieren emisión de tarjetas instantaneas.

CIM PARTNER



Datos sujetos a cambios sin previo aviso. Todos los derechos están reservados de marca pertenecen a sus respectivos dueños.



MF Group S.p.A. - CIM division
HEADQUARTERS/OFFICES: Loc. Braine, 54/A - 40036 Rioveggio (BO) - Italy - Tel. +39 051 6776 611 - Fax +39 051 6776 612
FACTORY: Via O. Serra, 2 - 40012 Calderara di Reno (BO) - Italy - Tel +39 051 6465 011 - Fax +39 6465 012
www.cimitaly.it - info@cimitaly.it