



CS-200e

Impresora de Credenciales HiTi
Productividad y Versatilidad
La Solución Ideal para la emisión de
Tarjetas de Identificación.

Diseño excepcional

- Motor de alta velocidad de impresión
- Menos tiempo fuera de servicio, menos interrupciones
- Amplia gama de módulos opcionales para codificación
- Interface intuitiva para el usuario
- Diseño compacto y ligero
- Bajo nivel de ruido al operar

Opciones de Codificación Instalables en Campo

- Módulo para tarjetas inteligentes con chip (de contacto)
- Módulo de codificación de tarjetas sin contacto (RFID)
- Módulo de codificación de tarjetas con banda magnética

Otras Ventajas

- Módulo de volteado automático de la tarjeta
- Módulo de interfaz Ethernet



Mejora del color
en la fotografía

Tono natural de piel



Opciones Módulares



Incluye Software Profesional para
Diseño e Impresión de Tarjetas
sin Costo

Impresión de Calidad Fotográfica Directamente
Sobre la Tarjeta con Tecnología de Sublimación
de Tinta

CS-200e



Especificaciones

Modelo	• Impresora de credenciales HiTi CS-200e
Tecnología	• Sublimación de tinta (directo sobre la tarjeta) en impresión a color y transferencia térmica en impresión monocromática.
Impresión	• Impresión borde a borde • Impresión a uno o dos lados ¹ • Impresión a todo color (YMCKO) y monocromática
Resolución	• 300dpi
Display	• LCM (Monitor de Cristal Líquido)
Memoria	• 32MB
Velocidad de Impresión ²	• Imp. a todo color (YMCKO), hasta 180 tarjetas/hora • Imp. monocromática negra, hasta 1400 tarjetas/hora
Formato de las Tarjetas	• CR-80 ISO7810 (53.98mm x 85.60mm) Espesor desde 0.25mm~1.0mm (10mil~40mil)
Cap. de entrada	• 100 tarjetas (0.76mm / 30mil)
Cap. de salida	• 50 tarjetas (0.76mm / 30mil)
Sistemas Operativos	• Windows 2000, XP, Vista, Windows 7 (32/64-bits) • Mac OS X 10.2 / 10.3 / 10.4 • Linux
Software Incluido	• Card Désirée CS (Profesional)
Dimensiones	• 197.8mm(Ancho) x 354mm(Largo) x 204(Alto)mm
Peso Neto	• 4.9kg / 10.8lbs (sin consumibles)
Cond. de Operación	• 15~32°C. 20~75% de humedad relativa (sin cond.)
Consumibles	• Cinta de panel completo para 400 impresiones YMCKO (Solo cinta), • Cinta de resina negra para 1000 impresiones, (Solo cinta)
Módulos Opcionales de Codificación	• Módulo para codificación de chip de tarjeta inteligente • Módulo de codificación para tarjetas sin contacto (RFID) (ISO 14443A y B, ISO 15693) • Módulo de codif. de tarjetas con banda magnética (ISO 7811 alta/baja coercitividad)
Otras Opciones y Accesorios	• Módulo volteador de tarjetas • Módulo de interfaz TCP-IP • Rollo limpiador (sin quita-polvo)

Software para diseño e impresión de tarjetas:



Card Désirée CS

- Amistosa interfaz de diseño de plantillas
- Conveniente conexión a bases de datos
- Impresión en lotes
- Funciones avanzadas de edición de fotos

Módulos Opcionales



Accesorios



Rodillo limpiador

1. Requiere módulo volteador 2. Bajo condiciones específicas