

Impresora de tarjetas RP90 Plus de Datacard®

Características y especificaciones de la impresora Datacard RP 90 Plus :

Características

- Impresión de borde a borde a doble cara
- Impresión en color por retransferencia
- Hasta 110 tarjetas por hora en color con cinta "YMCK" más film de retransferencia.
- Tecnología de impresión por sublimación y retransferencia
- Tolva de entrada con capacidad para 300 tarjetas de 0,76mm de grosor
- Tolva de salida con capacidad para 100 tarjetas de 0,76 mm de grosor
- Drivers para Windows® 2000, XP y Vista
- Conexión USB
- Alimentación automática
- Cambio de cintas de impresión de forma rápida y sencilla
- 24 meses de garantía para la impresora
- 24 meses de garantía para el cabezal de termoimpresión sin límite de pasadas

Especificaciones

- Capacidades de impresión:
 - Impresión de borde a borde a doble cara por retransferencia
 - Tonos continuos, a todo color o fotos en blanco y negro
 - Textos alfanuméricos, logotipos y firmas digitalizadas
 - Variedad de códigos de barra
 - Fondos de tarjeta más sólidos y consistentes
- Resolución: 300 puntos por pulgada
- Requerimientos eléctricos:
 - 100/120V, 50/60 Hz
 - 220/240V, 50/60 Hz
- Comunicaciones: Bi-direccional USB
- Tarjetas aceptadas:
 - Tamaño: 85.7mm x 54.0mm
 - Tipo: PVC laminado; ABS, PET, POLICARBONATO y ISC STANDARD CR80
 - Grosor: 0,76mm +/- 10%



Impresora de tarjetas RP90 de Datacard®

Consumibles certificados por Datacard®:

- Cintas disponibles:

YMCK (tres colores, negro) – 1000 imágenes por rollo

YMCKK (tres colores más negro para anverso y negro para reverso) – 750 imágenes por rollo

FILM DE RETRANSFERENCIA 1000 imágenes por rollo

Cintas de laminado Duragard y Overlay, transparentes u holográficas

- Consumibles de limpieza disponibles:

Tarjeta de limpieza con alcohol

Rodillo adhesivo de limpieza

Lápiz de alcohol para limpieza del cabezal de termopresión

- Condiciones de almacenamiento para los consumibles certificados Datacard®: 0°C hasta 25°C

40% - 60% Humedad

No exponer directamente a la luz solar

- Dimensiones físicas: 347 mm x 343 mm x 381 mm
- Peso: menos de 22 kg. dependiendo de la configuración de la impresora
- Dimensiones del módulo de laminado: 324mm x 207mm x 308mm
- Peso del módulo de laminado: 8Kg
- Condiciones de funcionamiento: Entre 15°C y 30°C y una humedad de entre 35 y 70%

Certificaciones Industriales

UL

cUL

CE

FCC Class B

Conforme a la directiva RoHS

Opciones

- Módulo de laminado
- Banda magnética Dual IAT de alta y baja coercitividad junto con una estación de Chip de solo contactos, para conectar un lector/grabador externo
- Módulos para personalizar tarjetas Chip. Lector grabador para tarjetas con y sin contactos SCM
- Banda magnética y módulo para Smart Card en un mismo equipo
- Posibilidad de actualizar los equipos posteriormente a su venta instalando el Smart Card
- Servicios de mantenimiento a medida.

