

Cargador y receptáculo delante



bandeja de rechazo detrás para las tarjetas defectuosas



Manipulación facilitada, reconocimiento y configuración automáticas de la cinta



MODELO CON RECEPTÁCULO ABIERTO PARA RECOGER EN EL SITIO Y POR UNIDAD LAS TARJETAS PERSONALIZADAS

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES / Especificaciones técnicas completas en www.evolis.com

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Sublimación del color directamente sobre la tarjeta / Transferencia térmica de resina
- Impresión a una sola cara, de borde a borde
- Resolución estándar 300 x 300 dpi
- Resolución personalizable en 300 x 600 dpi (impresión en blanco y negro y en color) o 300 x 1200 dpi (impresión en blanco y negro únicamente)
- 32 MB de memoria viva [RAM] - Opción de 64 MB¹

VELOCIDAD DE IMPRESIÓN

- A una sola cara: - Color [YMCKO]: 190 - 225 tarjetas/hora¹
- Monocroma: 600 - 850 tarjetas/hora
- A doble cara: - Color [YMCKO]: 140 tarjetas/hora

PUERTOS / CONECTIVIDAD

- USB (1.0, 1.1, 2.0, 3.0), cable incluido
- Ethernet TCP-IP 10BaseT, 100BaseT (Traffic Led)
- Conexión sin cable 802.11b/g en la gama inalámbrica

GESTIÓN Y CARACTERÍSTICAS DE LAS TARJETAS

- Capacidad del cargador: 100 tarjetas (0,76 mm - 30 mil)
- Capacidad del receptáculo: 100 tarjetas (0,76 mm - 30 mil)
- Capacidad de la bandeja de rechazo: 30 tarjetas (0,76 mm - 30 mil)
- Grosor de las tarjetas: 0,25 a 1,25 mm (10 a 50 mil), ajuste con la ayuda del calibrador (0,25 mm - 10 mil solamente para impresión monocroma)
- Tipo de tarjetas: tarjetas de PVC, tarjetas de compuesto de PVC, tarjetas PET, tarjetas ABS¹, barnices especiales¹
- Formato de las tarjetas: ISO CR80 - ISO 7810 (53,98 mm x 85,60 mm)

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

- Colores disponibles: rojo pasión y azul brillante
- Kit de evolución para doble cara
- Receptáculo abierto para recoger las tarjetas una por una
- Codificación USB mediante IP a través de módulo adicional USB Net Server por encargo
- Sistema de bloqueo
- Gama inalámbrica: conexión sin cable 802.11b/g

MÓDULOS ADICIONALES DE CODIFICACIÓN

- Módulos disponibles:
 - Codificador de banda magnética HiCo/LoCo ISO 7811, JIS2
 - Estación de contacto por chip: ISO 7816-2
 - Codificador de tarjeta de chip con contacto: PC/SC, EMV 2000-1
 - Codificador de tarjeta de chip sin contacto: ISO 14443A, B, ISO15693, MIFARE, DESFire, HID iCLASS, UHF (conformidad estándar: EPC C1 Gen2 / ISO18000-6C ETSI EN 302.208 o FCC parte 15.247)
 - Otros codificadores específicos por encargo
- Conexión USB interna o IP
- Opciones combinables entre sí
- Montaje en fábrica o en el sitio

SEGURIDAD

- Ranura para sistema de seguridad Kensington[®]
- Encriptación de los datos por codificación magnética

PANTALLA

- Indicadores LED
- Notificaciones gráficas de la impresora²: cargador vacío, alertas de limpieza, alerta de cinta terminada/casi terminada, etc.

CINTAS EVOLIS HIGH TRUST[®]

Para maximizar la calidad y la duración de utilización de las tarjetas impresas, la vida útil del cabezal de impresión y el rendimiento global de la impresora, utilice cintas Evolis High Trust[®].

- Reconocimiento y configuración automáticos
- Cinta insertada en un casete para una manipulación más cómoda
- Economizador de cinta integrado para la impresión monocroma

Lista de cintas disponibles en www.evolis.com

¹ Con condiciones particulares / ² Depende de su versión de Windows[®]
³ Requiere el perfil cliente.net 4.0. / ⁴ Garantía sujeta al estricto cumplimiento de las condiciones específicas de uso, así como al empleo de cintas Evolis High Trust[®]

SOFTWARE

- Incluye Evolis Premium Suite[®] para Windows[®]:
 - Controlador de impresión
 - Evolis Print Center para la administración, la gestión y la configuración de su impresora
 - Evolis Printer Manager para la notificación gráfica³
 - Asistencia en línea todos los días, las 24 h
 - Compatible con Windows[®] (32/64 bits): XP SP3, Vista, W7, W8, W10
- Incluye cardPresso XXS para el diseño y la edición de tarjetas identificativas:
 - Base de datos interna (registros ilimitados)
 - Windows[®] (a partir de XP) y Mac OS X
- Incluido con el controlador de impresión para Mac OS X (a partir de 10.5)
- Linux OS disponible por encargo
- Evolis Premium SDK para la vigilancia a distancia de la impresora, al mismo tiempo que facilita y acelera la integración en los sistemas informáticos

ECODISEÑO, CERTIFICACIONES Y DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

- Modo de reposo prolongado y consumo eléctrico reducido
- CE, FCC, IEC, VCCI, CCC, KC, BIS, EAC
- RoHS

DIMENSIONES Y PESO

- Dimensiones (altura x longitud x anchura):
247 x 205 x 381 mm
247 x 205 x 481 mm (con bandeja de rechazo)
- Peso: 4,02 kg

CONDICIONES DE GARANTÍA

- 3 años de garantía (impresora y cabezal de impresión)⁴
- Extensión de garantía disponible opcionalmente





PRIMACY

LA IMPRESORA DE TARJETAS RÁPIDA Y VERSÁTIL



La impresora Primacy es ultrarrápida, potente y eficaz. Asociada a tecnologías de codificación avanzadas, esta impresora de oficina es la solución ideal para la emisión de tarjetas personalizadas, de las más simples a las más seguras. Disponible para impresión a una o dos caras, Primacy responde particularmente a las necesidades de impresión y codificación de tarjetas en lotes medianos y grandes.

PRODUCTIVIDAD OPTIMIZADA

- Primacy personaliza tarjetas en color en un tiempo récord: hasta 225 tarjetas por hora a una sola cara y 140 tarjetas por hora a doble cara.
- La impresora ofrece una amplia autonomía gracias a su cargador y a su receptáculo de alta capacidad.

IMPRESIÓN PROFESIONAL

- Primacy presenta una resolución fotográfica de 300 dpi y una impresión de borde a borde para un resultado impecable.
- Gracias a un tratamiento gráfico mejorado, obtiene un resultado de las imágenes en alta definición y más preciso de los textos en blanco y negro.

CAPACIDAD DE EVOLUCIÓN

- Dado que Primacy evoluciona según sus necesidades, puede activar la función de impresión a doble cara en el sitio.
- En todo momento puede hacer evolucionar su impresora integrando diversos codificadores: banda magnética, chip con contacto o sin contacto.