

## Impresora laminadora de transferencia inversa para tarjetas de alta calidad

La Magicard Prima 4 asegura la emisión de tarjetas con una combinación de opciones en línea y después de la impresión. El texto o las imágenes ultravioleta (UV), impresos en línea, pueden complementarse con laminación para mayor durabilidad y seguridad incluidas opciones holográficas estándar y personalizadas. Equipa de serie bloqueo lógico de la impresora.



### Confiable

La alta fiabilidad y la garantía de 3 años líder en el mercado permiten que la Magicard Prima 4 sea una impresora confiable en todo el mundo para proyectos de emisión de tarjetas seguras de alto nivel incluidas licencias de manejo, pasajes de viaje seguros y emisión localizada de tarjetas de pago. Tiene conformidad con FIPS 201 y está en la lista de productos aprobados GSA.

### Impresión de alta calidad

Usando un proceso de impresión por transferencia inversa, las imágenes se imprimen primero en una banda delgada y, después, se transfieren térmicamente en la superficie de la tarjeta, lo que produce una imagen brillante en alta resolución impresa hasta el mismo extremo de la tarjeta.



### Especificaciones generales

#### Modo de impresión

Tecnología de impresión por transferencia inversa de 300 ppp.

#### Seguridad de la tarjeta

Laminaciones holográficas (requiere módulo de laminación) y opciones de banda UV.

#### Opciones de seguridad

Codificación Banda magnética y de tarjetas inteligentes, chip de contacto, MIFARE, DESFire y iClass. También están disponibles otros codificadores de tarjetas inteligentes.

#### Interfaces de la impresora USB

Full-Speed (12 Mb/s) y Hi-Speed (480 Mb/s) 10BASE-T/100BASE-TX Ethernet, ambas incluidas de serie.

#### Controladores de software

Windows 2000 Professional (SP4), XP (SP2, SP3), Vista (SP1), Windows Server 2003 R2 SP2, Server 2008.

#### Capacidad de tarjetas

Alimentador de 100 tarjetas y apilador de salida.

#### Peso

34,1 lbs (15,5 kg).

#### Dimensiones

13,5" ancho x 12,6" alto x 13" largo (343 mm ancho x 320 mm alto x 330 mm largo).

#### Velocidad de impresión

YMCK con transferencia a la tarjeta: 80 tarjetas por hora a una sola cara.

#### Cabezal de impresión

Unidad con sustitución sencilla in situ.

#### Condiciones de funcionamiento

De 59 a 86°F (de 15 a 30°C); del 35% al 70% sin condensación.

#### Funciones de seguridad

Laminaciones holográficas (requiere módulo de laminación) y opciones de película UV