

# Promoción Especial • eVOLIS

## IDENTAPACK Pebble<sup>4</sup>

### INCLUYE:

- Impresora de tarjetas **Pebble 4**  
*(Impresión a color por un sólo lado)*
- Software IDimage
- Cámara Digital Identapix de 8.0 Megapíxeles con Tripie
- 2 cintas de 5 pánels YMCKO  
*(Rendimiento: 200 impresiones por cinta)*
- 400 tarjetas de PVC blancas



**PROMOCIÓN ESPECIAL  
¡Llámenos!**

## IDENTAPACK Dualys<sup>3</sup>

### INCLUYE:

- Impresora de tarjetas **Dualys 3**  
*(Impresión a color por ambos lados)*
- Software IDimage
- Cámara Digital Identapix de 8.0 Megapíxeles con Tripie
- 2 cintas de 5 pánels YMCKO  
*(Rendimiento: 200 impresiones por cinta)*
- 400 tarjetas de PVC blancas



**PROMOCIÓN ESPECIAL  
¡Llámenos!**

**(55) 55 38 55 43 CON 15 LÍNEAS Y (55) 56 34 98 00 CON 20 LÍNEAS**

### IDENTATRONICS DE MÉXICO, S.A. de C.V.

Bolivar N° 600, Col. Álamos, C.P. 03400 México, D.F.

(55) 55 38 55 43 con 15 líneas y (55) 56 34 98 00 con 20 líneas

Lada sin costo: 01 800 90 60 100

Fax.: (55) 55 38 94 49

ventas@identatronics.com.mx

**www.identatronics.com.mx**

## IDENTAPACK Pebble<sup>4</sup>

### Impresora EVOLIS Pebble<sup>4</sup>

- **Impresión:** monocromática y color por un sólo lado de la tarjeta.
- **Velocidad de impresión:** 150 tarjetas por hora (YMCKO).
- **Resolución:** 300 dpi.
- **Interfase:** USB 2.0 (opcional Ethernet).
- **Opciones:** codificador magnético, tarjeta inteligente con y sin contacto.
- **Compatibilidad:** Windows, Linux, Mac.
- **Grosor de tarjetas:** acepta tarjetas de 10 a 30 milésimas.
- **36 meses de Garantía.**

### Cámara Digital Identapix de 8.0 Megapíxeles con Tripie

- **Sensor de Imagen:** 8.0 megapíxeles ópticos.
- **Zoom:** Zoom digital 8X.
- **Flash:** Automático, Manual o Apagado.
- **Visor LCD:** Pantalla de 2.4" con colores reales.
- **Interface:** Puerto USB para su PC/MAC, fácil descarga de imágenes y video.
- **Medio de Grabación:** Memoria Flash interna de 16 MB (expandible a 8 Gb).
- **Tripie:** Cerrado 46 cm, extendido: 119 cm, peso 780 g.

### Cinta de Color de 5 Páneles YMCKO

- 200 impresiones por cinta.

### Tarjetas de PVC

- Formato de las tarjetas ISO CR-80.
- Grosor de tarjeta de 30 milésimas.

### Software de Credencialización IDimage ID Management System

- Enlaces a otras bases de datos externas.
- Número ilimitado de bases de datos incluyendo soporte para Access™ 2000, ODBC y OLE DB.
- Permite campos de diferentes tipos y tamaños.
- Perfiles de usuarios configurables.
- Salida masiva de imágenes.
- Almacenamiento de imágenes dentro y fuera de las bases de datos.
- Almacenamiento por tipo de credencial con datos.
- Impresión de credenciales, reportes y croquis.
- Selección de impresión automática.
- Elementos para auditorías de seguridad total.
- Soporte para "escaneo" de huellas digitales.

## IDENTAPACK Dualys<sup>3</sup>

### Impresora EVOLIS Dualys<sup>3</sup>

- **Impresión:** monocromática y color por ambos lados de la tarjeta.
- **Velocidad de impresión:** 150 tarjetas por hora (YMCKO).
- **Resolución:** 300 dpi.
- **Interfase:** USB 2.0 (opcional Ethernet).
- **Opciones:** codificador magnético, tarjeta inteligente con y sin contacto.
- **Compatibilidad:** Windows, Linux, Mac.
- **Grosor de tarjetas:** acepta tarjetas de 10 a 30 milésimas.
- **36 meses de Garantía.**

### Cámara Digital Identapix de 8.0 Megapíxeles con Tripie

- **Sensor de Imagen:** 8.0 megapíxeles ópticos.
- **Zoom:** Zoom digital 8X.
- **Flash:** Automático, Manual o Apagado.
- **Visor LCD:** Pantalla de 2.4" con colores reales.
- **Interface:** Puerto USB para su PC/MAC, fácil descarga de imágenes y video.
- **Medio de Grabación:** Memoria Flash interna de 16 MB (expandible a 8 Gb).
- **Tripie:** Cerrado 46 cm, extendido: 119 cm, peso 780 g.

### Cinta de Color de 5 Páneles YMCKO

- 200 impresiones por cinta.

### Tarjetas de PVC

- Formato de las tarjetas ISO CR-80.
- Grosor de tarjeta de 30 milésimas.

### Software de Credencialización IDimage ID Management System

- Enlaces a otras bases de datos externas.
- Número ilimitado de bases de datos incluyendo soporte para Access™ 2000, ODBC y OLE DB.
- Permite campos de diferentes tipos y tamaños.
- Perfiles de usuarios configurables.
- Salida masiva de imágenes.
- Almacenamiento de imágenes dentro y fuera de las bases de datos.
- Almacenamiento por tipo de credencial con datos.
- Impresión de credenciales, reportes y croquis.
- Selección de impresión automática.
- Elementos para auditorías de seguridad total.
- Soporte para "escaneo" de huellas digitales.