

# DuoProx® II

## Tarjeta de proximidad de tecnología múltiple

La tarjeta de proximidad DuoProx II de tecnología múltiple, programable por RF, ofrece las tecnologías de lectura por proximidad, banda magnética y fotografías de identificación en una sola tarjeta de control de acceso.

### Aplicaciones

- El personal de operaciones, ingeniería y mantenimiento, así como los distribuidores y agentes que utilicen el ProxProgrammer™ de HID pueden entregar tarjetas de proximidad con calidad gráfica, codificadas según las necesidades de sus clientes a partir de sus propias existencias de inventario.
- Es posible abastecer pedidos por cantidades menores, realizar codificaciones especiales y hacer entregas de un día para el otro con la tarjeta DuoProx II y el programador ProxProgrammer.
- Ofrece una solución que incorpora las tecnologías de proximidad, banda magnética y fotografías de identificación para múltiples aplicaciones en una sola tarjeta.
- Acepta la perforación de ranuras tanto horizontales como verticales, eliminando la necesidad de usar un broche de identificación.
- Cumple con las normas ISO de espesor, para su uso con todas las impresoras de imagen directa por sublimación de tinta y lectores de banda magnética.



# DuoProx® II

## Características

### Tecnología confiable, de eficacia comprobada

El espectro de lectura es extremadamente estable y no se ve afectado por obstrucciones o condiciones ambientales variables, incluso si se encuentra junto a llaves y/o monedas.

### Delgada

Puede llevarse en la billetera o el monedero.

### Compatible con fotografías

Puede imprimirse en forma directa con impresoras de imagen de video y perforarse con ranuras verticales u horizontales para más fácil uso.

### Referencia cruzada

Una lista de referencias cruzadas correlaciona el número externo de la tarjeta con el número de identificación programado y posibilita una administración fácil del sistema.

### Seguridad

Están disponibles más de 137.000 millones de códigos únicos.

### Banda magnética

Lista para la codificación por parte del cliente.

### Vida útil prolongada

Su diseño pasivo y sin pilas le permite realizar un número ilimitado de lecturas.

### Durabilidad

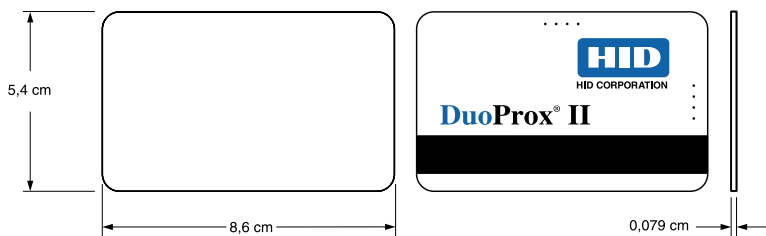
Fuerte, flexible y resistente a las fisuras y roturas.

### Gráficos personalizados

Se pueden escoger gráficos personalizados multicolores.

### Garantía

La banda magnética está garantizada contra defectos de los materiales y de la mano de obra por 15 meses a partir de la fecha de envío. La tarjeta de proximidad está garantizada contra defectos de los materiales y de la mano de obra por 2 años a partir de la fecha de envío.



[www.HIDCorp.com](http://www.HIDCorp.com)

## Especificaciones

### Alcance máximo\* típico de lectura

Lector MiniProx™ - Distancia de hasta 12,5 cm  
Lector ThinLine II® - Distancia de hasta 12,5 cm  
Lector ProxPro® - Distancia de hasta 17,5 cm  
Lector MaxiProx® - Distancia de hasta 50 cm

### Dimensiones

5,40 x 8,57 x 0,079 cm máx.

### Material de la tarjeta

Lámina delgada y flexible de cloruro polivinílico (PVC) que cumple con las normas ABA, banda magnética de alta coercitividad clasificada en 4000 oerstedios.

### Temperatura operativa

-45° a 70° C

### Peso

6,8 g

### Número de pieza

Nº. de pieza base: 1336

### Descripción

125 kHz, programable por RF, números de identificación especificados por el cliente, ranuras de perforación premarcadas.

### Opciones

- Numeración externa de las tarjetas
- Perforación de ranuras (horizontales o verticales)
- Gráficos personalizados
- Variedad de bandas magnéticas

\* Dependiendo de las condiciones locales de instalación.

(Sírvese leer la guía "Cómo realizar su pedido" para obtener una descripción de las opciones disponibles y los números de pieza correspondientes).

LIT1336DS 4/00, reemplaza al del 12/97



**HID CORPORATION**

9292 Jeronimo Road  
Irvine, CA 92618-1905 EE.UU.  
(949) 598-1600 (800) 237-7769  
FAX (949) 598-1690