

TARJETA ISOPROX II HID

\$4.000 \$4.760 con IVA



- Código: **04133**
- Marca: **HID**
- Modelo- P/N: **1386LGGMN**

TIENDAS

- Huechuraba : **Ultimas Unidades**
- Sucursal Exequiel: **Sin Stock**



Recíbelo el siguiente día hábil en Santiago Metropolitano / 2-3 días hábiles mediante FEDEX en regiones.

? Descripción general

La tarjeta ISOProx II de HID es una solución avanzada de control de acceso que combina tecnología de proximidad RF a 125 kHz con capacidad de impresión personalizada en una tarjeta delgada conforme a la norma ISO 1386. Esta tarjeta programable ofrece identificación con fotografía integrada, permitiendo a los proveedores de tarjetas enviar gráficos de alta calidad personalizados según las necesidades específicas de sus clientes, con posibilidad de cantidades pequeñas y entrega al día siguiente.

Diseñada para máxima compatibilidad con toda la línea de lectores de proximidad HID, la tarjeta ISOProx II proporciona un número externo para facilitar la identificación y control administrativo, soportando formatos de hasta 85 bits para aplicaciones complejas de seguridad.

? Características principales

- **Compatibilidad universal:** Funciona con todos los lectores de proximidad HID disponibles en el mercado.
- **Identificación con foto:** Integra capacidad de fotografía en la misma tarjeta para doble factor de identificación.
- **Tecnología RF a 125 kHz:** Estándar de proximidad establecido para control de acceso de corto alcance.
- **Capacidad de codificación:** Soporta formatos de hasta 85 bits, generando más de 137 mil millones de códigos únicos.
- **Número externo para identificación:** Facilita el control y seguimiento manual de cada tarjeta.
- **Programación personalizada:** Mediante HID ProxProgrammer, permite enviar tarjetas pre-impresas bajo encargo.
- **Cumplimiento ISO:** Conforme con normas ISO para espesor de tarjeta (ISO 1386).
- **Compatibilidad de impresión:** Compatible con impresoras de imagen directa e impresoras de transferencia térmica.
- **Aceptación de punzón:** Permite punzón ranura horizontal o vertical según requisitos del cliente.
- **Gestión de inventario simplificada:** Los proveedores pueden mantener su propio inventario y enviar cantidades pequeñas con entrega al día siguiente.

? Especificaciones técnicas

Parámetro

Especificación

| | |
|--------------------------------|---|
| Modelo | 1386 |
| Marca | HID |
| Estndar de formato | ISO 1386 (tarjeta delgada) |
| Frecuencia de proximidad | 125 kHz |
| Tecnologa | RF programable de proximidad |
| Capacidad de codificacin | Hasta 85 bits |
| Cdigos nicos posibles | Ms de 137 mil millones |
| Compatibilidad | Universal con todos los lectores de proximidad HID |
| Identificacin integrada | Soporte para fotografa en la tarjeta |
| Cumplimiento normativo | Normas ISO para espesor |
| Mtodos de impresin compatibles | Imagen directa, transferencia trmica |
| Orientacin de punzn | Horizontal o vertical |
| Peso | 0.005 kg |
| Personalizacin | Pre-impresin de encargo disponible con HID ProxProgrammer |
| Tiempo de entrega | Posible entrega al da siguiente (segn disponibilidad del proveedor) |

? Certificaciones y normativas

- **ISO 1386:** Norma internacional para tarjetas de identificacin delgadas, asegurando compatibilidad y durabilidad estndar.
- **Cumplimiento de espesor ISO:** Garantiza la compatibilidad fsica con lectores estndar de proximidad.

? Glosario tcnico

| Trmino | Definicin |
|----------------------------------|---|
| Proximidad RF | Tecnologa de radiofrecuencia que permite identificacin sin contacto a corta distancia (tpicamente 10-30 cm). |
| 125 kHz | Frecuencia de radiofrecuencia estndar en sistemas de control de acceso de proximidad. |
| ISOProx II | Lnea de tarjetas de proximidad HID que combina estndar ISO con tecnologa de identificacin avanzada. |
| Codificacin de 85 bits | Formato de datos que permite codificar informacin en segmentos de 85 bits, generando millones de combinaciones nicas. |
| HID ProxProgrammer | Software/dispositivo de HID que permite programar y personalizar tarjetas de proximidad antes de su distribucin. |
| Impresin trmica de transferencia | Mtodo de impresin que transfiere tinta de una cinta a la tarjeta mediante calor, ideal para grficos de alta calidad. |
| Punzn ranura | Pequeo orificio perforado en la tarjeta para fijarla a llaveros o soportes de identificacin. |

Producto distribuido por Artilec Ltda ? www.artilec.com ? comercial@artilec.com ? +56 2 2240 7500. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso por parte del fabricante.

Productos Relacionados



**TARJETA PROXIMIDAD
ID 125KHZ DELGADA
ZK**

Codigo: **04613**
Marca: **ZKTECO**
ID CARDTHIN
\$990 +iva

**LLAVERO
PROXIMIDAD ID
125KHZ ZK**

Codigo: **42187**
Marca: **ZKTECO**
TAG-03ID
\$1.580 +iva

**TARJETA PROXIMIDAD
MIFARE 1K 13.56MHZ
ZK**

Codigo: **04549**
Marca: **ZKTECO**
1K
\$2.290 +iva

**TARJETA PROXIMIDAD
ID 125KHZ GRUESA
ZK**

Codigo: **04614**
Marca: **ZKTECO**
ID CARDTHICK
\$1.540 +iva

**TARJETA SEOS HID
13.56MHZ MEMRIA 8K
NO CLONABLE**

Codigo: **04590**
Marca: **HID**
5006PGGMN
\$3.070 +iva