



## Acreditaciones OmniProx™

### Tarjetas para lectores de proximidad sin contacto

Las acreditaciones OmniProx de los sistemas de control de accesos de Honeywell son compatibles con lectores OmniProx. La gama de productos OmniProx, basada en tecnología de 125 kHz, está basada en RFID y proporciona un rango de lectura sin contacto excelente.

Las tarjetas ISO OmniProx son tarjetas de PVC que se pueden imprimir por ambos lados con impresoras de tarjetas estándar.

Los modelos ISO admiten troquelado horizontal y vertical. Para un uso más robusto, existe una versión tipo llavero con una ranura vertical, fabricada en plástico ABS y PVC para mayor durabilidad.

Las acreditaciones OmniProx están disponibles en paquetes estándar o bajo un pedido especial en el que el usuario especifica el código de la instalación.

### FUNCIONES

- Compatibilidad completa con todos los lectores OmniProx de Honeywell, HID® Prox, además de los lectores multitecnología que admiten la tecnología HID Prox
- Numeración externa para una identificación y control sencillos
- Disponible con una banda magnética de alta coercitividad (4000 Oe, en abierto) para mayor capacidad
- Envueltos y marcados individualmente en paquetes de 25, para ofrecer más flexibilidad a los instaladores
- En PVC resistente a grietas y roturas con un tiempo de lectura rápido
- Disponible modelo tipo llavero y acorde con las normas ISO
- Disponible en formatos estándar de 26 bits o 34 bits de Honeywell

### ESPECIFICACIONES

	Tarjeta ISO OmniProx (OHP0Nxx)	Tarjeta ISO OmniProx con banda magnética (OHP0Mxx)	Tarjeta tipo llavero OmniProx (OHC0Vxx)
Dimensiones	5,4 cm de ancho x 8,6 cm de alto x 0,076 cm de grosor (2,125" A x 3,370" A x 0,030" G)		5,4 cm de ancho x 8,6 cm de alto x 0,19 cm de grosor (2,135" A x 3,385" A x 0,075" G)
Color	Blanco crudo	Blanco crudo	Blanco mate
Compatibilidad con transferencia térmica/impresión directa	Sí	Sí	No
Composición	PVC	PVC	Interior en plástico ABS, exterior en PVC
Alcance máx. de lectura <sup>1</sup>	6,35 cm a 10,2 cm (2,5" a 4")		
ISO 7810	Sí	Sí	No
Temperatura de funcionamiento	-35–50 °C		
Humedad de funcionamiento	5–95 %, sin condensación		
Garantía	Garantía de por vida <sup>2</sup>		

1. La distancia de funcionamiento real variará en función del lector, el entorno de la instalación y la proximidad al metal.

2. Para obtener más la información sobre la garantía, consulte los términos de venta y de garantía de los sistemas de control de accesos de Honeywell

# Acreditaciones OmniProx™

## TARJETAS DE PROXIMIDAD SIN CONTACTO

### INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Acreditaciones OmniProx		Compatibilidad con lectores Honeywell	
<b>Tarjeta estándar con el logotipo de Honeywell</b>		<b>Lectores OmniProx</b>	
<b>Especificar el código de la instalación y la numeración de la tarjeta</b>		<b>OP10HONR</b>	Minilector de proximidad
OHP0N26	Tarjeta OmniProx en PVC de 26 bits	<b>OP10GENR</b>	
OHP0N34	Tarjeta OmniProx en PVC de 34 bits	<b>OP30HONR</b>	Lector de proximidad OmniProx para montaje en superficie
OHP0M26	Tarjeta OmniProx en PVC de 26 bits con banda magnética	<b>OP30GENR</b>	
OHP0M34	Tarjeta OmniProx en PVC de 34 bits con banda magnética	<b>OP40HONR</b>	Lector de proximidad OmniProx para montaje en caja eléctrica (EE.UU.)
OHC0V26	Tarjeta OmniProx tipo llavero de 26 bits	<b>OP40GENR</b>	
OHC0V34	Tarjeta OmniProx tipo llavero de 34 bits	<b>OP45HONR</b>	Lector de proximidad OmniProx cuadrado para montaje en caja eléctrica (UE)
		<b>OP45GENR</b>	
		<b>OP90HONR</b>	Lector de proximidad de metales
<b>Tarjeta estándar sin logotipo</b>		<b>Lectores OmniClass™ 2.0 multitecnología</b>	
<b>Especificar el código de la instalación y la numeración de la tarjeta</b>		<b>OM16BHOND</b>	Lector de proximidad OmniClass para montaje en superficie
OHP0N26NL	Tarjeta OmniProx en PVC de 26 bits	<b>OM16BHONDT</b>	
OHP0M26NL	Tarjeta OmniProx en PVC de 26 bits con banda magnética	<b>OM31BHOND</b>	Lector de proximidad OmniClass para montaje en superficie (tamaño pequeño)
OHC0V26NL	Tarjeta OmniProx tipo llavero de 26 bits	<b>OM31BHONDT</b>	
		<b>OM41BHOND</b>	Lector de proximidad OmniClass para montaje en caja eléctrica (EE.UU.)
		<b>OM41BHONDT</b>	
		<b>OM46BHOND</b>	Lector de proximidad OmniClass cuadrado para montaje en caja eléctrica
		<b>OM46BHONDT</b>	
		<b>OM56BHOND</b>	Lector de proximidad OmniClass con teclado
		<b>OM56BHONDT</b>	
<b>Lectores OmniAssure multitecnología</b>		<b>Lectores OmniAssure multitecnología</b>	
		<b>OT31HONBM</b>	Lector de proximidad OmniAssure para montaje en superficie
		<b>OT31HONBS</b>	
		<b>OT31HONBD</b>	
		<b>OT36HONBM</b>	Lector de proximidad OmniAssure para montaje en superficie con teclado
		<b>OT36HONBS</b>	
		<b>OT36HONBD</b>	

OmniProx™ y OmniClass™ son marcas registradas de Honeywell International Inc.  
HID® es una marca registrada de HID Global Corporation/ASSA ABLOY AB

#### Más información

[www.honeywell.com/security/es](http://www.honeywell.com/security/es)

#### Honeywell Security Group

Avenida de Italia, nº7, 2<sup>a</sup> planta  
C.T. Coslada  
28821 Coslada  
Madrid, España  
Tel: +34 902 667 800  
[www.honeywell.com](http://www.honeywell.com)