



Módulo de adquisición inalámbrico ProSeries

PROTAKEOVER

El Módulo de adquisición inalámbrico es una solución individual y simple de conexión rápida que permite que los paneles ProSeries se comuniquen con varios protocolos de sensores de seguridad inalámbrica. El módulo se puede agregar con una instalación fácil y rápida en todos los paneles de control ProSeries.



(Frente/vista superior)

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Instalación de conexión e inscripción fáciles
- Los protocolos compatibles incluyen la serie 5800, 2GIG, DSC (América del Norte), ITI y BOSCH
- Antenas para diversidad que aumentan la cobertura están ubicadas en la placa trasera del panel del todo en uno
- Cumple con la normativa UL 1023
- Regulación del suministro eléctrico del panel: el módulo está alimentado por el panel y es compatible con la batería de respaldo en caso de pérdida de CA
- La selección del protocolo se basa en un interruptor giratorio individual



(atrás/vista inferior)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COMPATIBILIDAD:

Todos los paneles de control de ProSeries

FRECUENCIA:

319 MHz, 345 MHz y 433 MHz

REQUISITOS DE ALIMENTACIÓN/ BATERÍA:

5 VDC

BATERÍA DE RESPALDO:

Sí (panel)

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO:

32° a 122 °F/0° a 50 °C (Cumplimiento con agencia 32° a 120 °F/0° a 49 °C)

HUMEDAD DE FUNCIONAMIENTO:

95 % máx. (Cumplimiento con agencia 93 % máx.), sin condensación

DIMENSIONES:

71 mm (2,8 in) largo x 30 mm (1,2 in) ancho

APROBACIONES:

FCC/IC

Clasificación ETL en EE. UU. Según UL 1023 y UL 1610

Clasificación cETL según C1023 de ULC

PAÍSES AUTORIZADOS:

EE. UU., Canadá, Latinoamérica

Módulo de adquisición inalámbrico ProSeries

PEDIDOS

PROTAKEOVER

Módulo de adquisición inalámbrico

Para más información, escribanos a

infoclar@resideo.com o [visite resideo-latam.com](http://resideo-latam.com)



resideo

Resideo Technologies, Inc.

8400 N. W. 33rd Street, Suite N,° 404

Doral, Florida 33122

resideo.com

L/PSTCVTSD/D | 03/20

© 2021 Resideo Technologies, Inc.

Todos los derechos reservados.

La marca Honeywell Home se usa
bajo licencia de Honeywell

International Inc. Este producto es
fabricado por Resideo Technologies,
Inc. y sus filiales.