



## VISTA-48LA

### VISTA® Panel de Control

Resideo se complace en presentar el panel de control VISTA-48LA. Este panel de control permite la carga y descarga de programación con cualquier comunicador que esté conectado al bus ECP del panel. Soporta hasta 4 teclados táctiles, le permite manejar tres particiones independientes y es totalmente compatible con Resideo Total Connect 2.0.



## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- 8 zonas básicas alámbricas, hasta 7 pueden ser dobladas o doble balanceadas
- 3 particiones independientes, una puede ser seleccionada como área común
- 48 códigos de usuario, cada uno con niveles asignables de autoridad
- Carga / Descarga por internet
- Soporte de teclado gráfico
- Aumento de dígitos de número para reporte telefónico
- Restablecimiento automático de alarma
- Código de sabotaje (CS) lock out
- Compatible con la serie inalámbrica 5800 (hasta 40 zonas)
- Expande hasta 40 zonas cableadas ó inalámbricas
- 48 zonas en total
- Controlado por reloj de tiempo real y con capacidad de 254 eventos en memoria
- Monitor de falla en línea telefónica
- Agendas Hora/Día para usuarios, salidas, ventana de tiempo para autoarmado/ desarmado
- Soporta hasta 16 relevos
- 2 Salidas programable de voltaje en la tarjeta principal

# VISTA-48LA Características

## Carga/Descarga

Carga y descarga de programación con cualquier comunicador que esté conectado al bus ECP del panel

## Particionamiento Avanzado:

- Hasta 3 particiones independientes
- Partición No. 3 puede ser área común
- Usuarios pueden ser asignados a cualquier combinación de particiones

## Memoria de Eventos:

254 eventos de memoria visualizables a través del COMPASS Downloader o por teclados alfanuméricos

## Código de Instalador Separado:

VISTA-48LA tiene código de instalador separado para fácil servicio

## Monitor Incorporado de Falla en Línea Telefónica:

El monitor de falla de VISTA-48LA puede advertir sobre problemas con la línea de comunicaciones del sistema de seguridad

## Horarios:

- Hasta 32 horarios, 8 definidas por el instalador y 24 definidas por el usuario
- Códigos de usuario pueden ser asignados de uno a ocho grupos, cada grupo posee su propia ventana de tiempo y días de la semana dentro de los cuales los códigos de usuario son funcionales
- Las salidas y reportes de prueba pueden ser activadas por horarios

- Cada partición tiene su propio horario para auto armado/desarmado y pueden tener la opción de ser repetitivas o no repetitivas (horarios temporales)
- Todos los horarios, ya sean permitidos por el usuario, salida, auto armado / desarmado pueden tener una selección de repetición o no repetición (programación temporal)

## Las mejores soluciones inalámbricas:

La serie 5800 tiene un alcance nominal en interiores de 60 mts. Los sistemas híbridos de Honeywell Home (combinación de cableados / inalámbricos) han sido reconocidos como una herramienta eficaz para superar obstáculos de instalación.

## Facilidad para Usuario Final:

El VISTA-48LA soporta dispositivos inalámbricos únicos que le simplifican la vida al cliente. Disponible en 345MHz

- 5802WXT - Supervisado tipo Collar o clip a cinturón
- 5834-4 - Llavero inalámbrico de 4 botones programables
- 5828 - Teclado Alfanumérico de características completas, inalámbrico y de 2 vías
- Opción "Busca" (sonido de pitido) : Número telefónico al que llama el sistema en caso de una alarma.
- Opción de Retardo de Sirena durante Armado parcial

Estas interfaces para usuarios finales eliminan la complejidad en el armado y desarmado, así como la necesidad de retardos de entrada / salida

## Familia de Teclados Compatibles:

Resideo ha llevado tecnología del teclado a nuevas alturas. Estos nuevos teclados ofrecen facilidad de uso, diseño liso, una puerta removible y compatibilidad total.

- Serie 6148 - Nuevo diseño, Pantalla LCD de palabras fijas, teclas iluminadas (lenguajes locales), tamper de protección (en modelos seleccionados)
- Serie 6164 - Nuevo diseño, Pantalla LCD iluminada personalizable de 2 x 16, teclas iluminadas, 4 zonas incorporadas / un relevo programable y 4 teclas auxiliares.(versiones en lenguaje local y genéricos pueden requerir cubiertas opcionales en lenguajes locales)
- Teclados Gráficos Táctiles– Soporta hasta 4 teclados gráficos; 6290 con iconos de fácil entendimiento y avisos controlados por menú, centro de mensajes incorporado, armado con un sólo botón, control de iluminación y aparatos eléctricos.

Estos teclados cubren el rango completo de aplicaciones, desde bajo hasta alto perfil.

## Comodidad y Control:

El VISTA-48LA puede controlar hasta 16 dispositivos dentro de un hogar o sitio de negocios. Estos dispositivos pueden ser activados por:

- Dispositivos inalámbricos
- Teclados inalámbricos
- Eventos del sistema (Modo armado, desarmado, alarmas, etc)
- Horarios

# VISTA-48LA Especificaciones Técnicas

## ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS:

Potencia Auxiliar 12VDC, 600 mA máx.  
Soporta batería de hasta 7AH  
Transformador 16.5 VAC / 40 VA  
Salida de Alarma 12 VDC, 2.0 A máx.  
Salidas de Voltaje Programables: A en 12 VDC/ 100mA y B en 12 VDC/ 30 mA

## SALIDA DE RELEVADORES:

Soporta hasta 16 salidas programables  
Soporta 2 salidas de voltaje programables incorporadas en la tarjeta  
Soporta hasta 4 tarjetas de relevos (parte n. 4204) con 4 relevos por tarjeta o menos si los relevos del teclado 6164 son usados

## ZONAS:

8 zonas cableadas  
Tipo de cableado: NC, NA, RFL supervisada, doble balanceada, zona doblada  
Tiempo de respuesta: 10 mseg., 400msec., 700msec., 1.2 sec.  
Asignable a cualquier partición  
23 tipos de zona para escoger, 4 de los cuales son personalizados y configurables por el instalador  
Supresión programable de sensor intermitente

## DISPOSITIVOS SOPORTADOS:

Receptores Inalámbricos:  
Serie 5800 5881ENL, 5881ENM, 5881ENH, 5883  
6160RF, 6162RF

## DISPOSITIVOS INALÁMBRICOS SOPORTADOS

5828 Teclados alfanuméricos inalámbricos de 2 vías  
Llaveros inalámbricos 5834-4  
Diversidad de recepción con dos antenas  
Montaje remoto para mejor recepción  
Supervisión individual, detección de interferencia en RF e indicación de batería baja

## DISPOSITIVOS DE EXPANSIÓN

### CABLEADA

4219 - 8 zonas cableadas - 16mA  
4204 hasta 4 relevos - 15mA (Cada relevo activo consume 40mA)  
4229 - 8 zonas alambradas y 2 relevos 36mA

## SOPORTE DISPOSITIVOS Z-WAVE

A través del VAM (Vista Automation Module) y Tuxedo.

## TECLADOS

6164 lenguaje personalizado (requerido para programación) -100mA  
Serie 6148, LCD de palabras fijas -55mA  
6290 TouchCenter  
Soporta detectores de humo de dos hilos - hasta 16 detectores en la zona uno  
Dispositivos de Interruptor de llave, uno por partición

## TRANSMISORES

Familia inalámbrica  
Baterías de 3 voltios Duracell Litio  
Rango hasta 60 mts  
Modo de Aprendizaje  
Tamper de protección contra retiro de cubierta

## LISTADO DE AGENCIAS

Aprobado CE  
Aprobado TBR21 para Europa Oeste  
Aprobado ACA para Australia

## PARA ORDENAR

VISTA-48LA

Panel de Control

### Para más información, escribanos a

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



### Resideo Technologies, Inc.

8400 N. W. 33rd Street, Suite N.º 404  
Doral, Florida 33122  
[resideo.com](http://resideo.com)

L/VISTA48LASD/D | 05/20  
© 2020 Resideo Technologies, Inc.  
Este producto es fabricado por Resideo y sus afiliados. La marca comercial de Honeywell Home se utiliza bajo licencia de Honeywell International Inc.  
Todos los derechos reservados.

**Honeywell Home**