

VISTA 48



Panel de control

Los paneles VISTA de Honeywell Security le proporcionan más de lo que realmente espera: instalación sencilla, protección robusta y funcionamiento sencillo que simplifica la seguridad, tanto para instalaciones residenciales básicas como instalaciones comerciales integradas con otros sistemas.

Este control/comunicador "híbrido" es idóneo para instalaciones comerciales y residenciales de tamaño medio e incorpora prestaciones de las centrales Vista de gama alta.

CARACTERÍSTICAS

- 3 particiones independientes: una puede seleccionarse como área común
- Hasta 48 zonas (cableadas/vía radio), más 16 zonas para llaves vía radio
- 8 zonas cableadas básicas, hasta 7 zonas dobladas o de doble balanceado
- Hasta 40 zonas cableadas adicionales (módulo de expansión 4219/4229)
- Hasta 40 zonas vía radio (series 5800H y 5882HS).
- La combinación de estas zonas de protección no puede ser superior a 48 en total
- Hasta 48 códigos de usuario con niveles de autorización
- Fácil programación y mantenimiento usando el software Compass basado en Windows
- Hasta 32 calendarios, 8 definidos por el instalador y 24 definidos por el usuario final
- Reloj en tiempo real, registro de hasta 254 eventos
- Descriptores de zonas personalizables por el instalador para todas las zonas
- 4 teclas macro
- Admite hasta 16 relés o dispositivos X-10
- Comunicación bidireccional

Vista 48 Panel de control

ESPECIFICACIONES

Particiones

Hasta 3 particiones independientes, la tercera partición puede ser un área común. Pueden asignarse los usuarios a cualquier partición o combinación de particiones.

Registro de eventos

Registro de 254 eventos que pueden visualizarse mediante el software de comunicación bidireccional o en las consolas alfanuméricas.

Código del instalador independiente

Cuenta con un código de instalador independiente para asegurar un mantenimiento sencillo.

Supervisión de línea telefónica

Esta opción está incorporada entre las funciones del control Vista 48 para poder supervisar el voltaje de la línea mostrando un mensaje y/o emitiendo un sonido en caso de detección de fallo en la línea, esta opción es vital para un sistema de seguridad.

Calendarios

Hasta 32 calendarios, 8 definidos por el instalador y 24 definidos por el usuario final. Los códigos de usuario pueden asignarse a uno de 8 grupos, cada grupo tiene su propia ventana de tiempo dentro de la cual los códigos de usuario están operativos y su propio calendario de días de la semana donde pueden usarse. El funcionamiento de las salidas puede controlarse mediante calendarios de fecha y hora. Pueden programarse calendarios con fecha y hora para la transmisión de informes de prueba. Pueden programarse calendarios de autoconexión/desconexión para las particiones, y estos calendarios pueden modificarse según el día de la semana. Todos los calendarios, ya sean de usuarios, salidas, autoconexión/desconexión pueden programarse con repetición o no (calendario temporal).

Más información en:

www.honeywell.com/security/es
Fax: 902 932 503
Email: seguridad@honeywell.com

Honeywell Security

C/ Mijancas nº1, 3ª planta
Poligono Industrial Las Mercedes
28022 Madrid
España
Tel : +34 902 667 800
www.honeywell.com

Facilidad para el usuario final:

VISTA 48 es compatible con dispositivos vía radio para el usuario final que simplificarán la vida de su cliente. Las frecuencias disponibles son 433MHz (serie EU) y 868MHz (Serie H y Serie EUHS).

- 5802EU, 5802H y TCM800HF: Pulsador /transmisor colgante de emergencia "auto-programable", vía radio supervisado, o con pinza de sujeción
 - 5804EU, 5804H y TC805HF: Llave/transmisor "auto-programable" vía radio supervisado de 4 pulsadores
 - 5839 EUH: consola alfanumérica bidireccional vía radio supervisado
- Estos dispositivos para el usuario final permiten eliminar la complejidad del proceso de conexión y desconexión del sistema y también eliminan la necesidad de programar tiempos de entrada/salida [Excepto 5804].

Familia de Consolas Compatibles:

La familia de teclados compatibles para los paneles de control Vista ofrece facilidad de uso, diseño moderno y compatibilidad total. Vista48 admite hasta 8 teclados.

Serie 6148: Consola numérica con display LCD de mensaje prefijado (en diferentes idiomas), teclas retroiluminadas.

Serie 6164: Consola alfanumérica con display LCD de 2 líneas x 16 caracteres, pantalla retroiluminada, teclas retroiluminadas, cuatro zonas en placa/un relé programable y 4 teclas auxiliares. (en idiomas locales y genéricas que requieren una carátula en idioma local).

Serie 5839H: Consola alfanumérica bidireccional vía radio supervisado con display LCD de 2 líneas x 16 caracteres.

6270: teclado de pantalla táctil blanco y negro con pantalla de gráficos. (En inglés).

Especificaciones técnicas

- Alimentación auxiliar de 12 Vcc, 600mA máx
- Admite hasta 12 Vcc, 600 mA max
- Transformador de 16,5Vca/40VA
- Salida de alarma de 12 Vcc; 2,0 Amps máx

Salidas

- Soporta hasta 4 módulos de relés (referencia 4204) con 4 relés por módulo
- Soporta 2 salidas de voltaje programables en placa
- Transformador/interfaz X-10 opcional

Zonas

Hasta 48 zonas de protección (cableadas y vía radio) además de 16 mandos:

- 8 zonas con cableado en tarjeta (zonas 1 a 8), zonas balanceadas dobles/dobles opcionales (zonas 2 a 8)
- Hasta 40 zonas adicionales cableadas (zonas 09 a 48) usando módulos expansores de 8 zonas 4219/4229
- Admite hasta 40 zonas vía radio (Series 5800H y 5882EUHS)
- Admite hasta 4 zonas configurables por el instalador
Número máximo de zonas: 48 en total.

Dispositivos compatibles

Dispositivos vía radio de 433MHz (Serie EU) y 868 MHz (Serie H y EUHS)

- Receptores 5882 EUH/5882H, 5882EUHS
- Transmisores: Series 5800EUH, 5882EUHS

Expansores cableados

- 4219: 8 zonas cableadas
- 4204: Hasta 4 relés
- 4229: 8 zonas con cableado y 2 relés
- Transformador/interfaz X-10
- 16 detectores de incendios de 2 hilos

Comunicaciones

- Tonos o pulsos
- Formatos compatibles:
 - Ademco Contact ID
 - Ademco 4+2 Express
 - Robofon Contact ID
 - Robofon 4+4
- Capacidades de notificación
 - Dividido
 - Dual
 - Dividido/Dual
- Informes expandidos
- Compatibles con informes hexadecimales
- Informe de baja batería
- Notificación de pérdida y restauración de CA admitida

Honeywell