



VISTA 12

Panel de control

Con sus avanzadas características este económico control ofrece grandes prestaciones y gran flexibilidad para pequeñas instalaciones residenciales y establecimientos comerciales.

Es un control comunicador económico con las prestaciones de un sistema de gama alta. Compatible con todos los modelos de consolas numéricas, alfanuméricas y táctiles en blanco y negro.

CARACTERÍSTICAS

- 2 particiones independientes, una puede seleccionarse como área común
- Hasta 22 zonas de protección vía radio y cableadas, más 16 para llaves vía radio sin ocupar zonas: 6 zonas cableadas básicas, de las que 5 pueden ser zonas dobladas, de doble balanceado, N.A. o N.C.
- Hasta 8 zonas cableadas adicionales (módulo expansor 4219/4229)
- Hasta 16 zonas vía radio (series 5800H y 5882EUHS, zonas 9-24)
- La combinación de éstas zonas de protección no puede ser superior a 22 zonas en total
- Hasta 16 códigos de usuario con niveles de autorización
- Fácil programación y mantenimiento usando el software Compass basado en Windows
- Hasta 8 calendarios de tiempo para usuarios, equipos de salida, conexiones automáticas. 4 programables por el usuario final
- Reloj en tiempo real, registro de hasta 254 eventos
- Descriptores de zona personalizables por el instalador para todas las zonas
- 2 teclas macros
- Admite hasta 4 relés o dispositivos X-10
- Comunicación bidireccional

Vista 12 Panel de control

ESPECIFICACIONES

Particiones

Hasta 2 particiones independientes más un área común

Registro de eventos

Registro de hasta 254 eventos seleccionados en un histórico; control y lectura del registro se realiza mediante el software de Comunicación Bidireccional Compass, o puede ser visualizado en una consola alfanumérica local utilizando un código de ingeniero/maestro

Código de instalador independiente

Vista 12 tiene un código de instalador independiente para facilitar un mantenimiento sencillo

Supervisión de línea telefónica

Opción de supervisión de línea telefónica incorporada para 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 8 calendarios de tiempo, 4 definidos por el instalador y 4 definidos por el usuario para controlar equipos de salida, determinar el acceso de usuarios y las conexiones/desconexiones automáticas

Facilidad para el usuario final

Vista 12 es compatible con dispositivos vía radio 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 de alerta "auto-programable", vía radio supervisado
- 5804EU, 5804H y TC805HF: Llave/transmisor "auto-programable", vía radio supervisado y programable de 4 botones

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

Estos dispositivos destinados al usuario final permiten eliminar la complejidad del proceso de conexión y desconexión del sistema

Familia de teclados compatibles

La familia de teclados compatibles para los paneles de control Vista ofrece facilidad de uso, diseño moderno y compatibilidad total. Vista12 admite hasta 8 teclados

Serie 6148: consola numérica con display LCD y mensaje prefijado (en diferentes idiomas), teclas retroiluminadas

Serie 6164: consola alfanumérica con display LCD de 2 líneas x 16 caracteres, pantalla retroiluminada, teclas retroiluminadas, 4 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: consola táctil en blanco y negro con display gráfico (En inglés)

Especificaciones técnicas

- Alimentación auxiliar 12 Vc, 600mA máx
- Batería de reserva de hasta 12 Vcc, 6 Ah mín
- Transformador de 16,5Vca/25VA
- Salida de alarma de 12 Vcc; 2,0 Amps máx

Salidas

- Admite 1 módulo de relé (4204) para 4 relés
- Dispone de 2 salidas de tensión programables en placa
- Transformador/interfaz X-10 opcional

Zonas

Hasta 22 zonas de protección (cableadas y vía radio) más 16 para llaves vía radio (zonas 49-64) sin ocupar zonas:

- 6 zonas cableadas básicas (zonas 1 a 6), con opción de zonas dobladas/doble balanceo (zonas 2 a 5)
- Hasta 8 zonas cableadas adicionales (zonas 17 a 24) usando un módulo expensor de 8 zonas 4219/4229
- Admite hasta 16 zonas vía radio (Series 5800H y 5882EUHS, zonas 9 - 24)
- Admite hasta 4 zonas configurables por el instalador
- Número máximo de zonas: 22 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
- 6164: 4 zonas y 1 relé
- Transformador/interfaz X-10
- 16 detectores de incendios con 2 hilos

Comunicaciones

- Tonos o pulsos
- Formatos compatibles
 - Ademco Contact ID
 - Ademco 4+2 Express
 - Robofon Contact ID
 - Robofon 4+4
- Opciones de informes
 - Dividido
 - Dual
 - Dividido/Dual
- Informes expandidos
- Compatible con informes hexadecimales
- Informe de baja batería
- Informes de pérdida y restablecimiento CA

Honeywell