



## VISTA-12

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 los últimos modelos de consolas numéricas, alfanuméricas y táctiles a color y blanco y negro.

### CARACTERISTICAS

- 2 particiones independientes mas un área común.
- Hasta 22 zonas de protección (vía radio y cableadas) más 16 para llaves vía radio sin ocupar zonas:
  - 6 zonas cableadas básicas hasta 5 zonas dobladas o doble balanceo
  - Hasta 8 zonas cableadas adicionales (módulo expansor 4219/4229).
  - Hasta 16 zonas vía radio (Serie 5800H o 5800EU, zonas 9-24).
- La combinación de estas zonas de protección no puede ser superior a 22 zonas en total.
- Hasta 16 códigos de usuario con niveles de autorización
- Comunicación bidireccional
- Hasta 8 calendarios de tiempo para usuarios, equipos de salida, conexiones automáticas.
- Registro de hasta 254 eventos.
- Descriptores de zona personalizables por el instalador para todas las zonas.
- 2 Macros de teclado
- Hasta 4 relés y/o dispositivos de portadora de línea X-10
- Número de teléfono programable por usuario para informes audibles de alarmas (Opción seguidor)
- Verificación Audible de Alarma utilizando módulo de voz como ADEMCO UVS)
- Modo de Comunicación Alternativo: Los informes al teléfono primario pueden reportarse mediante conexión ECP a Ethernet TCP-IP Internet





VISTA-12

## Hoja Técnica

### Particiones:

Hasta 2 particiones independientes mas 1 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 Ademco Compass o puede ser visualizado en una consola alfanumérica local utilizando un código de ingeniero / maestro

### Código de Instalador independiente:

La 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:

El 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)  
-5802EU y 5802H: Pulsador/Transmisor colgante de emergencia "auto-programable", vía radio supervisado, o con pinza de sujeción  
-5804EU y 5804H: Llave/transmisor "auto-programable" vía radio supervisado de 4 pulsadores.  
Estos dispositivos para el usuario final permiten eliminar la complejidad del proceso de conexión y desconexión del sistema.

La Vista-12 incorpora también la opción de conexión mediante una tecla: Pueden utilizarse teclas dedicadas para conectar el sistema en modo TOTAL o PARCIAL.

### Familia de Consolas Compatibles:

La familia de consolas para la gama de paneles de control Vista ofrecen facilidad de uso, atractivo diseño, y total compatibilidad. La vista 12-D soporta hasta 8 consolas direccionables

- 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, 4 zonas en placa / un relé programable y 4 teclas auxiliares (en idiomas locales y genéricas que requieren una carátula en idioma local).
- Serie 6128RF: Consola / Transceptor R.F. con display numérico.
- Serie 5839: Consola alfanumérica bidireccional vía radio supervisado con display LCD de 2 líneas x 16 caracteres.
- 6270: Consola táctil blanco y negro con display gráfico.
- 8132PK: Consola táctil color con display gráfico.

### Especificaciones Técnicas:

- Alimentación Auxiliar 12 Vcc, 600mA máximo
- Batería de reserva de hasta 12VCC, 6AH mínimo
- Transformador 16,5 VCA / 25 VA.
- Salida de Alarma de 12 Vcc hasta 2,0 Amp.

### Salidas

Soporta 1 módulo de relés (4204) para 4 relés  
2 Salidas de voltaje en placa  
y/o Dispositivos de Portadora de Línea

### Zonas:

Hasta 22 zonas de protección (vía radio y cableadas) más 16 para llaves vía radio (zonas 49-64) sin ocupar zonas:  
-6 zonas cableadas básicas (zonas 1-6) con opción de zonas dobladas/doble balanceo  
-Hasta 8 zonas cableadas adicionales (zonas 17-24) usando un módulo expensor de 8 zonas 4219/4229.  
-Soporta hasta 16 zonas vía radio (Serie 5800H o 5800EU; zonas 9-24).  
-Soporta hasta 4 tipos de zonas configurables por el instalador  
La combinación de estas zonas de protección no puede ser superior a 22 zonas en total.

### Dispositivos Compatibles:

Equipos Vía Radio 433MHz (Serie EU) y 868MHz ("Serie H)  
-Receptores 5882EUH/5882H, 6128RF/6128RFH y 5839EU/5839EUH  
-Transmisores Serie 5800EU o Serie 5800H  
*Expansores Cableados*  
-4219: 8 zonas cableadas  
-4204: hasta 4 relés  
-4229: 8 zonas cableadas y 2 relés  
-6164: 4 zonas y 1 relé  
Dispositivos de Portadora de Línea (tipo X-10)  
Detectores de incendio de 2 hilos

### Comunicaciones:

Comunicaciones:  
-Tonos o pulsos  
-Formatos compatibles  
ADEMCO Contact ID  
ADEMCO 4+2 Express  
Robofon Contact ID  
Robofon 4+4  
Formato "pitidos" audibles "Seguidor"  
-Opciones de Informes  
Dividido  
Dual  
Dividido/Dual  
-Informes expandidos  
-Compatible con informes hexadecimales  
-Informes de baja batería  
-Informes de pérdida y restablecimiento CA  
-Verificación Audible de Alarmas  
Compatible con sistema de voz universal (UVS)