

HOMOLOGACIONES:

- Certificado CE
- Homologado TBR21 para Europa Occidental
- Certificado ACA para Australia

COMUNICACIONES:

- Tonos o pulsos
- Formatos compatibles
 - ADEMCO Contact ID
 - ADEMCO 4 + 2 Express
 - Robofon Contact ID
 - Robofon 4 + 4
 - Formato "pitidos" audibles sigue me
- Opciones de Informes
 - Dividido
 - Dual
 - Dividido/Dual
- Informes expandidos
- Compatible con informes hexadecimales
- Compatible con códigos PABX (centralita) de hasta 6 dígitos y hasta 20 dígitos para número de teléfono
- Captura de línea de doble polo
- Informes de baja batería 11.2-11.6 VCC
- Informes de pérdida y restablecimiento CA
- Verificación Audible de Alarmas (Voz Bidireccional)
 - Compatible con Sistema de Voz Universal UVS y UVS-EU de Ademco

ORDEN DE COMPRA:

Panel de Control:

- VISTA-48A** Versión en Inglés (Australia)
VISTA-48B*+ Versión en Francés, Holandés, Alemán
VISTA-48C* Versión en Ruso, Hebreo, Francés Canadiense
VISTA-48D* Versión en Español, Portugués, Italiano

* También incluye inlés. + No compatible con detectores de incendio de 2 hilos y todas las 8 zonas cableadas básicas pueden ser de doble balanceo

Consolas numéricas con display LCD:

- 6148SP** Versión en español.
6148PG Versión en portugués.

Consolas Alfanuméricas:

- 6164SP** Versión en español.
6164LL Versión genérica para la que se necesitan carátulas

6164 Kits de Carátulas de Consolas (5 por)

- 6164PG-KT** Portugués

Consolas con receptor RF incorporado:

- 6128RF-SP** Versión en Español (España - 433MHz)
6128RFH-SP Versión en español (España - 868MHz)



VISTA-48



Ademco Intrusión presenta la nueva Vista-48. este control / comunicador "híbrido" es idóneo para instalaciones residenciales / comerciales de tamaño medio e incorpora prestaciones de las centrales Vista de gama alta.

- **8 Zonas cableadas, hasta 7 zonas dobladas o de doble balanceo**
- **3 particiones independientes, una de las particiones puede programarse como área común.**
- **48 códigos de usuario con niveles de autorización.**
- **Bloqueo por Sabotaje de Código (CS), protección antisabotaje.**
- **Compatible con la serie vía radio 5800 (hasta 40 zonas)**
- **Ampliable hasta 48 zonas cableadas o vía radio.**
- **48 zonas en total.**
- **Reloj en tiempo real, registro de 250 eventos.**
- **Supervisión de fallo de línea telefónica.**
- **Calendarios de tiempo para usuarios, salidas, conexiones automáticas.**
- **Soporta hasta 16 relés y/o dispositivos X-10.**
- **2 Salidas de Voltaje Programables en placa**

Reservado el derecho de modificar la información de este documento sin previo aviso. La información es considerada correcta y fiable en la fecha de creación del mismo. Ademco no asume responsabilidad derivada del uso o por infracción de patentes u otros derechos.

MADRID Vivero, 5 28040 - Madrid Tel.: 902 667 100 Fax.: 915 340 981 e-mail: admadrid@ademco.es	CATALUÑA/ARAGON D'Ausias Marc, 139 08013 - Barcelona Tel.: 902 667 200 Fax.: 932 652 552 e-mail: adbarcelona@ademco.es	LEVANTE/BALEARES Avda. del Cid, 166 46014 - Valencia Tel.: 902 667 300 Fax.: 963 595 390 e-mail: advalencia@ademco.es	ANDALUCIA/EXTREMADURA La Flauta Mágica, 10 Polígono Alameda 29006 - Málaga Tel.: 902 667 400 Fax.: 952 311 139 e-mail: admalaga@ademco.es	NORTE P.A.E Asuarán Ed. Enekurri, Mód. 1 Pl. Baja 48950 Erandio (VIZCAYA) Tel.: 902 667 500 Fax.: 944 711 077 e-mail: adbilbao@ademco.es	PORTUGAL Rua João de Freitas Branco, 36 A 1600 - Lisboa Tel.: 351 217 237 860 Fax.: 351 217 237 864 e-mail: adportugal@ademco.es
--	--	---	--	---	--

Vivero, 5 28040 Madrid Tel.: 902 667 000 Fax: 91 535 00 81

www.ademco.es

VISTA-48

PARTICIONES:

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

REGISTRO DE EVENTOS:

- Registro de 250 eventos que pueden visualizarse mediante el software de comunicación bidireccional o en las consolas alfanuméricas.

CÓDIGO DE INSTALADOR INDEPENDIENTE:

- La VISTA-48 tiene un código de instalador independiente para asegurar un mantenimiento sencillo.

MONITOR DE FALLO LINEA TELEFONICA:

- El monitor de corte de línea incorporado del VISTA-48 puede avisar cuando exista un problema con la línea telefónica, 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)

FACILIDAD PARA EL USUARIO FINAL:

El 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).

- **5802EU & 5802EUH:** Pulsador /transmisor colgante de emergencia "auto-programable", vía radio supervisado, o con pinza de sujeción
- **5804EU& 5804EUH:** Llave/transmisor "auto-programable" vía radio supervisado de 4 pulsadores.
- **5839EU & 5839EUH:** 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:

ADEMCO ha llevado la tecnología de las consolas hasta nuevos niveles. Estas nuevas consolas ofrecen facilidad de uso, atractivo diseño, tapa extraíble y total compatibilidad.

- **Serie 6148:** Nuevo diseño, consola numérica con display LCD de mensaje prefijado (en diferentes idiomas), teclas retroiluminadas
- **Serie 6164:** Nuevo diseño, consola alfanumérica con display LCD alfanumérico con 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)

Estas consolas cubren el rango completo desde las instalaciones de gama baja hasta las de gama alta.

COMODIDAD Y CONTROL:

La VISTA-48 puede controlar hasta 16 dispositivos diferentes dentro de una vivienda o negocio. Estos dispositivos pueden activarse mediante:

- Dispositivos vía radio
- Consolas cableadas
- Eventos del sistema (modo de conexión, desconexión, alarmas, etc.)

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

Eléctricas:

- Alimentación Auxiliar 12 VCC, 600 mA max
- Soporta batería de hasta 7 AH
- Transformador 16.5 VCA/40 VA
- Salida de alarma 12 VCC, 2.0 Amps max
- Salidas de Voltaje Programables: A a 12VCC/100ma y B a 12VCC/30ma Control de Salidas:
- Número total de salidas programables soportadas es 16.
- Soporta 2 salidas de voltaje programables en placa
- Soporta hasta 4 módulos de relés (referencia 4204) con 4 relés por módulo
- Puede usarse un transformador/interfaz X-10 opcional (referencia 4300 para 60Hz/110VCA o XM10E/XF-10 para 50Hz/230VCA) para controlar hasta 15 dispositivos receptores X-10 de portadora de línea CA.

ZONAS:

- 8 zonas cableadas
 - Método de cableado seleccionable: NC, NA, RFL supervisado, doble balanceo, zona doblada
 - Tiempo de respuesta programable: 10msg., 400msg., 700msg., 1.2 sg.
 - Asignables a cualquier partición
 - 23 tipos de zona, 4 de los cuales son configurables por el instalador
 - Contador de alarmas programable

DISPOSITIVOS COMPATIBLES:

Receptor Vía Radio Supervisado:

- Receptores 5800
 - 5882EU & 5882EUH hasta 40 zonas - 60mA
 - 6128RF-SP hasta 16 zonas y 6128RFH-SP hasta 40 zonas - 85mA
- Los Receptores son compatibles con:
 - 5839EU & 5839EUH Consolas alfanuméricas bidireccionales vía radio
 - 5804EU & 5804EUH llaves vía radio
 - Recepción multi-direccional con dos antenas
 - Supervisión individual, detección de interferencias RF e indicaciones de baja batería
- Expansores Cableados
 - 4219 - 8 zonas cableadas- 16mA
 - 4204 hasta 4 relés- 15mA (cada relé activo consume 40mA)
 - 4229 - 8 zonas cableadas y 2 relés - 36mA
- Dispositivos de Portadora de Línea CA compatibles
 - Transformador/Interfaz XF-10: 50Hz, 230VCA
 - Interfaz XM10E: 50Hz, 230VCA
- Consolas
 - 6164 consola alfanumérica en idioma local (necesaria para programación) - 100mA
 - Serie 6148, Consola numérica con display LCD - 25mA
- Detectores de Incendio de Dos Hilos -hasta 16 detectores en una zona
- Módulos de Conexión Mediante Llave
 - 4146 Módulo de Armado Llave

Transmisores Vía Radio Supervisado:

- Serie 5800EU
 - Pilas de litio de 3 voltios
 - Modo "Auto-programación
 - La protección antisabotaje contra apertura y retirada de pared es estándar en las Series EU/H.