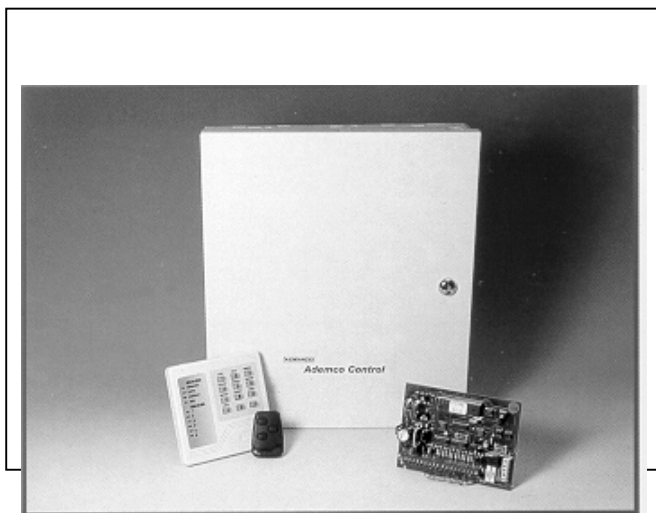


SISTEMA DE SEGURIDAD VISTA-5

RVISTA-5-HT-01/98



Este económico Control/Comunicador provisto de consolas de LEDs y de avanzadas características, es un producto líder:

- 6 zonas programables, 3 teclas de emergencia más coacción.
- Fácil programación a través de la consola.
- 6 códigos de usuario más 4 códigos de usuario para llaves remotas IR.
- Salida programable.
- Control bidireccional remoto.

El VISTA-5 de Ademco es un control/comunicador cableado de bajo coste con características avanzadas y consolas de atractivo diseño que lo convierten en un producto de compra irresistible. Con la posibilidad de conexión/desconexión de la unidad de control mediante llave y llave (IR) infrarroja, su cliente dispondrá del control absoluto de la central con total comodidad.

Especificaciones:

Características de Zona:

- 6 zonas cableadas, resistencia final de línea supervisada, cada una programable para una respuesta de alarma de 100mseg o 300 mseg.
- Tipos de Zona: entrada/salida, perímetro, ruta de entrada interior, antisabotaje, 24 horas silenciosa., 24 horas sonora, 24 horas auxiliar, fuego supervisado, interior con retardo.
- Informes de restablecimiento de zonas.

Comunicaciones:

- Marcación Decádica o Multifrecuencia
- Informe de prueba diario, semanal o mensual.

Formatos compatibles:

- Ademco 4+2 Express, 10car./seg. DTMF
- Ademco Baja Velocidad 3+1/4+1,4+2, 10 pulsos/seg.
- Radionics/SESCO, 3+1/4+1,4+2, 20 pulsos/seg.
- Ademco Contact ID, 4+9, 10 car./seg. DTMF

ADEMCO
International

Características Eléctricas:

- Alimentación: 16,5.
- Batería de reserva recargable: 12 VCC, 4 AH ó 7AH.
- Salida de Corriente Auxiliar: máximo 500mA, 12 VCC.

Características físicas:

Altura: 254 mm
Anchura: 254 mm
Profundidad: 76,2 mm

Controles de Usuario:

Es compatible con la familia de consolas de LEDs 6145, con opción de conexión mediante llave infrarroja 6145IR, utilizando el receptor infrarrojo remoto 6146IR para control de usuario por infrarrojos y con el kit de conexión mediante llave 4146.

- Código de Ingeniero, código maestro, 3 códigos de usuario secundarios, 1 código de coacción o usuario adicional secundario, de 4 dígitos cada uno.
- Protección antisabotaje de entrada código.
- 4 códigos IR individuales para conexión.
- Auto-Conexión PARCIAL si la conexión TOTAL no viene seguida por la salida del usuario.
- Las consolas incluyen protección antisabotaje contra retirada de la cubierta/pared.

Características de la salida:

- Corriente de alarma: 2 amperios, 12 VCC, continuo para robo/pánico audible e intermitente temporal para fuego, configuración normal o de actuación automática.
- 500mA alimentación auxiliar de 12VCC.
- Zumbador de pre-alarma, avería y alerta incorporado en consolas.
- Salida de Colector Abierto programable: capacidad 150mA, programable para sonidos consola, reset de detectores de incendio de 4 hilos, indicación de salida de conexión/desconexión, fallo de comunicación, memoria para flash de alarma, salida activa durante el tiempo de entrada/salida, control de la salida mediante consola/llave IR, encendido/apagado ó activación momentánea, indicación de conexión/ desconexión.
- Salida de colector abierta fija: estado del sistema LISTO.

Homologaciones:

Marca CE
Austel
PTT Francesa
PTT Danesa
PTT Italiana
PTT Sueca
ANPI

Orden de Compra:

VISTA-5 Control/comunicador – incluye cabina
6145SP Consola de LEDs (español)
6145PG Consola de LEDs (portugués)
6145LL Versión genérica, sin caratulas de LED/teclado
6145 IR-LL Versión genérica de consola IR, sin carátula de LED/teclado
Carátulas disponibles en varios idiomas
Para más información contacte con su distribuidor.
6146IR Receptor Remoto IR.
4146 Kit de conexión mediante llave de 2 LEDs
INF-TX Llave mini IR