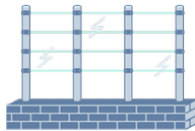


resideo



SERVISSECURITY



LISTADO DE PRODUCTOS



SISTEMA DE ALARMA



PANELES DE CONTROL

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso



VISTA-48LA

VISTA-48LA

Especificaciones:

- 8 zonas básicas alámbricas, hasta 7 pueden ser dobladas o doble balanceadas
- 3 particiones independientes, una puede ser seleccionada como área común
- 48 códigos de usuario, cada uno con niveles asignables de autoridad
- Carga / Descarga por internet
- Soporte de teclado gráfico
- Aumento de dígitos de número para reporte telefónico
- Restablecimiento automático de alarma
- Código desabotaje (CS) lock out
- Compatible con la serie inalámbrica 5800 (hasta 40 zonas)
- Expande hasta 48 zonas alámbricas ó inalámbricas
- 48 zonas en total
- Controlado por reloj de tiempo real y con capacidad de 254 eventos en memoria
- Monitor de falla en línea telefónica
- Agendas Hora/Día para usuarios, salidas, ventana de tiempo para autoarmado/desarmado
- Soporta hasta 16 relevos y/o dispositivos X-10
- 2 Salidas programable de voltaje en la tarjeta principal



VISTA-21IP

VISTA-21IP

Especificaciones:

- Ocho (8) zonas cableadas incorporadas de manera estándar (15 cuando se utiliza la función de duplicación de zonas)
- Capacidad de generación de informes de alarmas y de carga y descarga mediante Internet a través del AlarmNet Internet Communicator incorporado
- Expandible hasta un total de 48 zonas cuando se usa con módulos de expansión cableados y/o inalámbricos
- Dos particiones independientes, más una partición común
- Compatibilidad para cuatro (4) teclados numéricos gráficos táctiles
- Los controles inalámbricos son programables sin el uso de zonas
- 2 salidas PGM incorporadas de bajo voltaje.
- Soporta hasta 4 placas de relés (hasta 16 relés)
- 4286 Módulo de voz VIP – 220 mA (opcional).
- Vista-GSM4G comunicador inalámbrico digital de doble vía para colocar a presión (opcional).
- 4286 Módulo de voz VIP – 220 mA (opcional).
- Acepta el receptor RF 5881ENL admite hasta ocho zonas – 60 mA (opcional).

* Cuando se utiliza con dispositivos AlarmNet .



PANELES DE CONTROL

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso

VISTA-128BPT

VISTA-128BPT

Especificaciones:

- Provee 9 zonas cableadas estilo B en el tablero principal.
- Capacidad de expansión de hasta 127 zonas cableadas o híbridas con módulo expansor de zonas de la serie 5800. Si se utiliza un multiplexor V-Plex, permite hasta 119 zonas adicionales.
- Admite hasta 32 teclados
- Con capacidad de hasta 150 usuarios.
- Permite manejar 8 particiones de forma independiente
- Registra hasta 512 eventos de memoria.
- Soporta hasta 96 salidas programables
- Supervisión de línea telefónica.
- Permite hasta 150 usuarios con 7 niveles de autoridad
- Provee 8 particiones separadas e independientes.
- Almacena hasta 512 registros de eventos.
- Soporta hasta 16 detectores de humo de 2 cables en la Zona 1
- La Zona 7 puede servir de llave para armar/desarmar
- Se integra con el sistema de control acceso WIN-PAK para proporcionar mayor número de usuarios, registro de eventos y programación.
- Soporta Control de acceso VistaKey direccionable V-Plex (hasta ocho puertas y 250 tarjetas).
- Soporta hasta seis dispositivos de pantalla táctil AUI (Interfaz de Usuario Avanzada) (6272 o posterior).



KITS

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso

KIT3

KIT3

Especificaciones:

- VISTA-48LA
- 6148SP
- Transformador 16.5v 40VA (1361)
- Batería 12V 4A (467)
- 1- PIR (IS335)
- 1 - Contacto Magnetico (SM-200Q/W)
- 1 - Sirena OUTDOOR (748)



KIT5

KIT5

Especificaciones:

- VISTA-48LA
- 6164SP
- Transformador 16.5v 40VA (1361)
- Batería 12V 4A (467)
- 1- PIR (IS335)
- 1 - Contacto Magnetico (SM-200Q/W)
- 1 - Sirena OUTDOOR (748)



KIT3-Trikdis

KIT3-Trikdis

Especificaciones:

- VISTA-48LA
- 6148SP
- Transformador 16.5v 40VA (1361)
- Batería 12V 4A (467)
- 1- PIR (IS335)
- 1 - Contacto Magnetico (SM-200Q/W)
- 1 - Sirena OUTDOOR (748)
- 1 - TRK-TX-E16T- Comunicador Ethernet



Descarga tu APP, PROTEGUS



TECLADOS PARA PANELES

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso

Teclado de Iconos con Pantalla LCD

Español (Alfa)

6148SP

- Pantalla LCD muestra el estado del sistema de un vistazo, haciendo la operación más fácil.
- Sirena piezoeléctrica con pitidos audibles para indicar el estado del sistema y la entrada / salida de retraso.
- Tres botones duales separados y programables para contactar a bomberos, policía o emergencia personal con sólo un toque.
- Puerta extraíble contorneada le permite personalizar el teclado para la apariencia deseada.



Teclado Alfa

6160



Teclado Alfa

6164SP

- Pantalla alfa personalizada
- Cuatro zonas cableadas incorporadas
- Relé incorporado
- Altavoz con pitidos audibles para indicar:
 - Estado del sistema
 - Entrada / retardo de salida
 - Otras situaciones de alarma
- Zonas y eventos del sistema que se muestra en la pantalla
- Cuatro teclas de función programables



Teclado de Alfanumérico / Receptor

Inalámbrico de Pantalla LCD

6162RF

- Nueva apariencia más atractiva y elegante.
- Pantalla LCD Alfanumérica.
- Programación Inteligente VISTA (VIP). Opción de programación basada en menús (Alpha).
- Opción de armado de un solo botón.
- Programación intuitiva del reloj.
- Módulo 5800 transceptor Integrado, expansor a ilimitadas zonas.
- Indicadores de Iconos.
- Cuatro teclas de función programables.
- Anunciación de voz (modelos de voz).
- Zona alámbrica integrada (modelos ZN)
- Compatible con todos los controles de VISTA



TUXEDO TOUCH

6290W/6290WC

- Pantalla táctil de color panorámica de 7"
- Control centralizado del sistema de seguridad, cámaras de video, termostatos, luces, cerraduras habilitados para Z-Wave y más desde su Tuxedo Touch
- Utiliza Wi-Fi o Ethernet para conectarse a la red local (LAN)
- Visualización simultánea de hasta 4 cámaras IP en la pantalla del Tuxedo Touch
- Soporta hasta 232 dispositivos Z-Wave
- El centro de mensajes familiar permite a los usuarios grabar y reproducir mensajes
- Pantallas personalizables
- Totalmente compatible con Honeywell Total Connect



EXPANSORES

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso

Expansor de 8 Zonas

4219

Especificaciones:

- Puede ser alimentado opcionalmente con una fuente de alimentación externa 30mA a 12DC para reducir la cantidad de consumo de corriente.
- Identifica de forma exclusiva ocho (8) zonas supervisadas con RFL (todas las zonas utilizan resistencias de 1K).
- Los interruptores DIP se pueden utilizar para establecer números de zona o números de serie
- Cuando se utiliza en modo de número de serie, cada número de serie en el grupo seleccionado puede ser asignado a cualquier número de zona.
- Programable para respuesta rápida (10ms).
- Provee protección a la cubierta contra manipulaciones, que puede ser activado o desactivado a través de Interruptores DIP.



Expansor de 8 Zonas con Relé

4229

Especificaciones:

- Puede ser alimentado opcionalmente con una fuente de alimentación externa 30mA a 12DC para reducir la cantidad de consumo de corriente.
- Expansor de ocho zonas direccionables con dos salidas de relé, para sistemas de bus direccionables Honeywell ECP.
- Puede estar localizada en cualquier lugar a lo largo de los cuatro hilos bus ECP.
- Interruptor DIP de direccionamiento simple.
- Añade hasta ocho (8) entradas de zona de clase B a un sistema de bus ECP direccionable, cada uno con resistencias de fin de línea de 1K .
- Supervisado por circuito abierto, en corto o en condiciones normales.
- Agregue hasta dos salidas de relé para el sistema.



Expansor de 8 Zonas

4208U

Especificaciones:

- Puede ser alimentado opcionalmente con una fuente de alimentación externa DC para reducir la cantidad de consumo de corriente.
- Identifica de forma exclusiva ocho (8) zonas supervisadas con RFL (todas las zonas utilizan resistencias de 10K).
- Los interruptores DIP se pueden utilizar para establecer números de zona o números de serie
- Cuando se utiliza en modo de número de serie, cada número de serie en el grupo seleccionado puede ser asignado a cualquier número de zona.
- Programable para respuesta rápida (10ms).
- Provee protección a la cubierta contra manipulaciones, que puede ser activado o desactivado a través de Interruptores DIP.



SENSORES

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso

Detector de Movimiento Antimascotas

IS335T

- Detector PIR con Inmunidad contra mascotas, seleccionable de 0 a 80 Lbs.
- Patrón de cobertura 40' x 56'.
- Altura de montaje 6'9" a 8'9" (2.1m 2.7m)
- Carcasa de fácil apertura (sin necesidad de herramienta).
- Compensación de temperatura Dual Slope
- Funciona con la familia SMB10 de soportes giratorios



Detector de Movimiento

DT8035

- Led indicador Tricolor.
- Instalación rápida y sencilla, sin ajustes.
- Maravillosa detección a través de tecnología K-Band.
- Prevención de falsas alarmas con características patentadas.
- Carcasa robusta y atractiva.
- Ópticas de Sensibilidad Uniforme
- Umbral de señal de Microondas adaptable.
- Inmunidad a la Luz Blanca hasta 6500 lux.



Sensor de Rotura de Vidrio

FG1625

- Con procesamiento FlexCore™
- Montajes en agujeros de 1" de diámetro en techos o paredes.
- Cuatro niveles de ajustes de sensibilidad.
- Terminales de escala para el cableado fácil
- Rango de 25' de alcance mínimo
- Activación de modo de prueba a distancia



Sensor de Vibración

11WH / 11BR

DISPONIBLE EN CHOCOLATE

- Protege techos, paredes, cajas fuertes y vidrio
- Sensibilidad ajustable
- Pequeño y discreto



Contacto Magnético

SM-200Q/W

- Blanco y Chocolate



Mini Contacto Magnético

943WG-WH

- HONEYWELL
- Blanco



Contacto Magnético

7939WG-BR

- HONEYWELL
- Chocolate



Contacto Magnético

SM-226LQ

- Puerta Enrollable



Contacto Magnético

SM-216Q/GY

- SERVICIO PESADO



Contacto Magnético

CM-6

- Empotrable



SENSORES

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso

Detector de fluido de líquidos

CM-5

- Detecta cualquier fluido conductivo
- Terminal de tornillos
- Voltaje 5 to 24 VDC
- Sellado con epoxy para una máxima resistencia
- Dimensiones 1/2" x 2 1/2" L
- Normalmente abierto



Barrera Fotoeléctrica

MY-40

- 40 mts. en exteriores
- 80 mts. en interiores



Barrera Fotoeléctrica

MY-60

- 60 mts. en exteriores
- 120 mts. en interiores



Barrera Fotoeléctrica

XY-100

- 100 mts. en exteriores
- 200 mts. en interiores



Luces Estroboscópicas

SL-126R

Rojo



Mini Contacto Magnético

943WG-WH

- HONEYWELL
- Blanco



Botón de Pánico

270R

- Funcionamiento silencioso
- Haga doble polo contactos de doble tiro para múltiples notificaciones
- almohadillas adhesivas para posicionamiento temporal durante la instalación
- Cubierta de acero inoxidable (269R y 269SN)
- Totalmente supervisado
- Tecla de reinicio conveniente para las pruebas y / o restablecimiento de alarma
- Tipo de conmutador de tipo émbolo DPDT
- Accionamiento del interruptor de enclavamiento seleccionable



Botón de Pánico

SS-077Q

- Botón de Pánico con llave NA



Sensor Sísmico

SC100

- Detecta Ataques Sobre bóvedas, de Atm y Otros Objetos de Estructura solida
- Detecta Ataques de: Pesado repetidos golpes brutos o explosivos
- Opción de entrada reducción de sensibilidad a distancia para reducir la sensibilidad del sensor de forma remota durante el mantenimiento en los cajeros automáticos, lo que reduce las falsas alarmas
- Protector de Perforación (estándar), protege los componentes electrónicos en el interior contra el sabotaje.
- Sensibilidad ajustable por interruptores DIP de 4 niveles
- Alarma de temperatura integrado, si la temperatura supera los 85 ° C y / o cuando se eleva más rápido que 1 ° C por minuto.
- Resistencias de Fin de Línea (EOL) integrados, para la alarma, así como de bucle antisabotaje ya se han incorporado, ahorro de tiempo de instalación y reducir las llamadas de servicio
- Tamaño compacto
- Placa de montaje Compatible encaja en agujeros prefabricados

Base para Sensor

SC110

Transmisor de Control Interno

SC113



SIRENAS, BATERÍAS Y TRANSFORMADORES

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso

Bocina

748

- Extremadamente ruidoso (119dB)
- Más pequeño - se monta directamente en la pared o a caja eléctrica.
- Doble salida de tono - constante y trino
- Con Tamper a prueba de Manipulaciones, para intemperie
- Protección contra manipulaciones, resistente a la intemperie.
- Atractivo, se puede utilizar en interiores o al aire libre
- Posee tapa a presión para ocultar tornillos fijadores.



Bocina

WAVE2

- Carcasa: ABS 94 VO Plástico con Bisagra.
- Dimensiones: 82,5 x 108 x 51mm.
- Color: Blanco
- Temperatura de Funcionamiento: -6,7°C a 61°C
- Voltaje de Funcionamiento: 6Vdc a 14Vdc.
- Corriente de Consumo: 500mA Máx. A 12Vdc.
- Sonido Continuo o Pulsante: 106db, 12Vdc, a 1 metro.
- Conexión: 3 terminales con tornillo.



Batería

467

Batería 12V4A



Batería

712BNP

Batería 12V7A



Transformador

1361

TRANSFORMADOR 16.5VAC 40VA



Fuente de poder

ST-2406-3AQ

Fuente de poder de 3 amp



Fuente de poder

ST-2406-5AQ

Fuente de poder de 5 amp

transformador y batería no incluidos

CABLES

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso

-GENESIS-

10025001

10025001
Cable para ALARMA Calibre 22
2 Hilos,
100% COBRE
Caja de 500 Pies



11035501

11035501
Cable para ALARMA Calibre 22
4 Hilos
100% COBRE
Caja de 500 Pies



11031101

11031101
Cable para ALARMA Calibre 22
4 Hilos
100% COBRE
Bobina de 1000 Pies



11061101

11061101
Cable para ALARMA Calibre 22
6 Hilos
100% COBRE
Bobina de 1000 Pies



41061104

41061104
INCENDIO
18 AWG 2/C SOL FPL-CL2
100% COBRE
Caja de 1000 Pies



41071104

41071104
INCENDIO
18 AWG 4/C SOL FPL-CL2
100% COBRE
Caja de 1000 Pies



63301101

63301101
Network Cable, UTP, CAT5e, 4 pairs,
100% COBRE
BLANCO
Bobina de 1000 pies



63602101

63602101
Network Cable, UTP, 23/4, CAT6
100% COBRE
BLANCO
Bobina de 1000 pies



50901008

50901008
Network Cable, UTP, CAT5e, 4 pairs,
100% COBRE
NEGRO
Bobina de 1000 pies
OUTDOOR



SISTEMA DE CONTROL Y MULTIFUNCIÓN

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso



Lynx 5210

L5210

Especificaciones:

- Pantalla táctil gráfica a color de 4,7"
- Compatible con Wi-Fi.
- Z-Wave integrado.
- Visualización simultánea de hasta 4 cámaras IP en la pantalla del Tuxedo Touch.
- Soporta hasta 232 dispositivos Z-Wave.
- Centro de mensajes familiar permite a los usuarios grabar y reproducir mensajes.
- Totalmente compatible con Honeywell Total Connect.
- Registro y almacenaje de hasta 128 eventos, visualizables en pantalla.
- Tecnología Advanced Protection Logic™ (APL).



Lynx 7000

L7000

Especificaciones:

- Pantalla táctil gráfica de color de 7"
- Reproducción local de vídeo.
- Z-Wave integrado.
- Compatible con Wi-Fi.
- Visualización simultánea de hasta 4 cámaras IP en la pantalla del Tuxedo Touch.
- Aviso de voz por zona.
- 10 tonos de aviso a elegir.
- 48 códigos de usuario (instalador, maestro y 46 secundarios, incluidos coacción e invitado).
- Tres funciones antipánico.
- Almacena y registr hasta 256 eventos visualizables en pantalla.
- Compatible con Honeywell Total Connect.
- Una zona cableada.
- Zonas inalámbricas - 80 programable además de 24 dedicados a keyfobs.
- Soporta teclados inalámbricos bidireccionales.
- Opción de radio GSM Interna.
- Modo nocturno y salida silenciosa.
- Cubierta articulada que facilita la instalación.
- Pantalla de reloj con la hora real.
- Función para puertas de garaje.
- Tecnología Advanced Protection Logic™ (APL)



KITS

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso

KITL52

KITL52

Especificaciones:

Lynx 5200

- (1) Sensor de Movimiento Inalámbrico (5800PIR)
- (1) Contacto Magnético inalámbrico (5816)
- (1) Transformador 9v 2.5A
- (1) Control remoto (5834-4)



KIT6

KIT6

Especificaciones:

VISTA-211P

- (1) Teclado Iconos Inalámbrico (6150RF)
- (1) Batería 12V 4A (467)
- (1) Sensor de Movimiento Inalámbrico (5800PIR)
- (1) Contacto Magnético inalámbrico (5816)
- (1) Sirena OUTDOOR (748)



KIT7

KIT7

Especificaciones:

VISTA-48LA

- (1) Teclado Iconos Inalámbrico (6152RF)
- (1) Transformador 16.5v 40VA (1361)
- (1) Batería 12V 4A (467)
- (1) Sensor de Movimiento Inalámbrico (5800PIR)
- (1) Contacto Magnético inalámbrico (5816)
- (1) Sirena OUTDOOR (748)
- (1) Control remoto (5834-4)



CAMARAS IP TOTAL CONNECT

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso



IPCAM-WIC2

Camara HD Wi-Fi para interior 1080p con Audio Bidireccional

Especificaciones:

- Imagen de Sensor: AR0330, 1/3" 3 MP CMOS Sensor
- Lente: F 2.0 (Fixed Focus)
- Campo de vision: Vertical 138° / Horizontal 110°
- Zoom Digital: 4 a 6X
- Sensor de Movimiento
- Compresion de Video: H.264 y MJPEG
- Resolucion de Video: 1080p @ 30 fps
- Video Streaming: H.264 and MJPEG
- Video Analytics: 4 areas de deteccion de movimiento con diferente nivel de sensibilidad
- Audio de 2 vias: Microfono interconstruido y bocina



IPCAM-WIC1

Camara IP Wi-Fi HD 720p

Especificaciones:

- Imagen de Sensor: OV9732, 1/4" 1 MP CMOS Sensor
- Lente: F 2.0 (Fixed Focus)
- Campo de vision: Vertical 135° / Horizontal 108°
- Zoom Digital: 2 a 5X
- Sensor de Movimiento
- Compresion de Video: H.264 y MJPEG
- Resolucion de Video: 720p @ 30 fps
- Video Streaming: H.264 and MJPEG
- Video Analytics: 2 areas de deteccion de movimiento con diferente nivel de sensibilidad
- Audio de 2 vias: Microfono interconstruido y bocina



DBCAM

SkyBell Video Portero IP

Especificaciones:

SkyBell Video Portero IP/WiFi Honeywell

SkyBell es un Video Portero IP/Wifi de alta definición que permite a los propietarios de viviendas disfrutar de nuevos niveles de seguridad, control y conveniencia dondequiera que están en el mundo.

El equipo puede monitorearse y tener video y audio de 2 vías sin costo (Descargar Aplicación Skybell), pero puede integrarse también a plataforma Total Connect

Los usuarios finales pueden controlar remotamente la actividad del video Portero HD desde la aplicación de Honeywell Total Connect® 2.0, vea, escuche y hable con los visitantes en sus puertas desde su iPhone® o iPad®.

El dispositivo con clasificación IP54 está diseñado para soportar los climas, con un rango de temperatura de -40°F a 140°F (-40°C a 60°C).

Tan elegante y atractivo como es funcional, el SkyBell Video Doorbell es una adición elegante a cualquier hogar.



MÓDULO DE AUTOMATIZACIÓN

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso

VAM

VAM

Especificaciones:

- Control local centralizada de los dispositivos habilitados directamente en la Internet.
- Servidor web incorporado que emite su propia red y permite el control local del sistema a través de cualquier red Wi-Fi del dispositivo (smartphone, iPad®, iPhone®, PC, Internet TV, tablet, etc).
- Controlador Z-Wave incorporado permite para 232 dispositivos Z-Wave (consultar la tabla de compatibilidad para los dispositivos específicos).
- Conecta hasta 32 dispositivos MPEG4, formato H.264 ONVIF o cámaras IP a un sistema de VAM, y permite ver hasta cuatro cámaras a la vez (vista cuádruple) en red Wi-Fi local (verifique la tabla de compatibilidad para los dispositivos específicos).
- Permite actualizar el software a distancia de forma automática en cualquier equipo con modulo VAM conectado a Internet .
- Notificación por correo electrónico de las acciones y eventos del sistema.
- Compatible con la mayoría de los sistemas VISTA nuevas y existentes (consultar la tabla de compatibilidad para los controles específicos).
- Compatible con Honeywell Total Connect.



Modulo de Comunicación IP

L5100-WiFi

- Compatible con sistema Lynx
- Facil instalación.
- Requiere de un router e internet para su funcionamiento.
- Conexión a través de WiFi



Modulo de Comunicación y Control

L5100-Zwave

- Compatible con sistema Lynx
- Facil instalación.
- Conecta los paneles Lynx con dispositivos Zwave.



COMUNICADORES

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso

7847i

7847i

- Capacidad de servicios remotos.
- Envío de informes Full Contact ID o ADECO High Speed. El modo ECP con paneles de control de Honeywell compatibles admite el envío de informes Full Contact ID. Todos los demás modos utilizan el formato de envío de informes ADECO High Speed.
- Compatible con el dispositivo de inteligencia de captura de marcado (LYNX no apto para ECP) o DCIDEXT (otros paneles de control).
- Captura mensajes Contact ID desde línea telefónica del panel y los envía a la estación central a través del comunicador IP.
- Utiliza el estándar de cifrado avanzado de 256 bits o el cifrado opcional de 1024 bits con autenticación bidireccional y sin intercambio de clave para ofrecer máxima protección de los datos.
- Adecuado para la red. Se instala detrás de los firewalls sin comprometer la seguridad de la red
- Facilidad de instalación
- Conexión sencilla mediante 10 Base-T con un cable de categoría 5 a un conmutador o enrutador a los paneles de control de la serie Honeywell.
- Programación simple con un programador 7720P, el sitio web de AlarmNet Direct

o mediante LYNXR-I (7847I-L).



GSMV4G

GSMV4G

- GSM Multi-plataformas, compatible 2G, 3G Y 4G
- Selección automática de la mejor red GSM disponible.
- 4G Capaz de utilizar protocolo HSPA+.
- Reporte de alta velocidad en Contact ID o Ademco.
- Estándar 256-bit AES de cifrado avanzado que se usa para las comunicaciones seguras.
- Carga / Descarga disponible en algunos paneles de control de Honeywell. Requiere la versión COMPASS 1.5.8.54a o superior.
- Instalación rápida y fácil de GSM para los controles Vista y el LYNXS.
- Calidad de Servicio de diagnósticos a través de AlarmNet al suministrar información vital incluso cuando se recibe un mensaje, voltaje de la batería, entrada de voltaje,
- Instalación rápida y fácil de GSM para los controles Vista y el LYNXS.
- Calidad de Servicio de diagnósticos a través de AlarmNet al suministrar información vital incluso cuando se recibe un mensaje, voltaje de la batería, entrada de voltaje,
- potencia en la señal y ruta del mensaje.
- Cualquier mensaje generado sirve como un mensaje de supervisión por intervalos opcionales 24 horas o 30 días. Esta característica limita efectivamente los mensajes requeridos para ser enviados.
- Los LED de diagnóstico informan intensidad de la señal e indicaciones de estado del equipo.



VISTA GSM4G

VISTA GSM4G

- Especial para paneles Vista 211P
- Puerto de conexión directo en el panel con tornillo.
- Incluye SIM multi-carrier
- Compatible con Alarmnet y Total Connect.
- Alimentado directamente por el panel por lo que no requiere respaldo.



TRK-TX-G16T-3G

TRK-TX-G16T-3G

- Modos de comunicación:
Conexión del terminal TLC
- Dos canales de comunicación principales que funcionan simultáneamente
- Cada canal tiene un canal de reserva separado
- Control de conexión con CRA
- Informa sobre incidentes de forma simultánea a la aplicación PROTEGUS móvil/web, permitiendo al usuario monitorizar y controlar remotamente su sistema de alarma
- Los mensajes sobre incidentes se transmiten en códigos de identificación de contacto
- Informes sobre incidentes mediante mensajes SMS a cuatro usuarios diferentes con mensajes SMS personalizados por el usuario Security Grade 4, Environmental Class II



TRK-TX-E16T

TRK-TX-E16T

- Conexión
Conexión con los paneles de control vía:
Comunicador de línea telefónica (TIP RING)

- Comunicaciones
Informe de incidentes simultáneo a la aplicación móvil/web Protegus, permitiendo al usuario controlar y monitorizar de forma remota el sistema de alarma
- El Comunicador transfiere todos los mensajes del panel de control en códigos de ID de contacto
- Los mensajes en protocolo TCP/IP o UDP/ P son enviados al CRA
- En caso de pérdida de conexión con el canal principal, cambia automáticamente al canal de reserva



Descarga tu APP, PROTEGUS



DISPOSITIVOS INALÁMBRICOS

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso

Receptor inalámbrico Universal

CE3

- Transmisor de tipo llavero con tres teclas, una de armado y desarmado, control de puertas o luces y pánico.
- Compatible con cualquier panel que tenga una zona de llave mediante la salida de relevo.
- Máximo 6 llaveros.



Expansor de Zonas Inalambricas

5881ENHLA

- Soporta número ilimitado de zonas inalámbricas (según la capacidad total del panel de alarma)
- Proporciona una cobertura inalámbrica de hasta 60m que le permite actualizar su sistema de seguridad con cualquiera de los dispositivos inalámbricos de la serie 5800.
- Admite todos los dispositivos inalámbricos no bidireccionales de la Serie 5800.
- Compatible con los paneles: VISTA 10P, VISTA 48LA, VISTA 50P, VISTA 128BP, VISTA 32 FB, VISTA 128 FBP, VISTA 250FB.
- Se conecta a líneas de datos de teclado de cuatro cables.



Control remoto adicional

CEREM

Repetidor Inalámbrico

5800RP

- Repetidor inalámbrico
- Extiende el rango de 5,800 dispositivos inalámbricos de la serie
- Recibe mensajes de alarma, estado y control de 5.800 dispositivos de RF y repite estos mensajes a la central a través del receptor principal
- Compatible con todos los dispositivos inalámbricos 5800 (incluyendo los dispositivos bidireccionales)
- Alimentado con AC y con batería de seis horas un respaldo



5800WAVE

5800WAVE

- Entrada de Voltaje: 120VAC. Corriente: 202mA
- Sonido: 95 dB a 1 mt.
- Frecuencia Inalámbrica de Operación: 345 MHz
- Dimensiones: 114mm x 191mm x 57mm
- Temperatura (0° to 50°C)



Termostato Z-WAVE

ZWSTAT

- Se integra perfectamente con los sistemas Z-Wave
- Aplicación universal (ver tabla de compatibilidad)
- Fácil programación de calendarios
- Ahorro de energía. Programable para ahorrar hasta un 33% en costos de refrigeración y calefacción anual, independiente de otros dispositivos Z-WAVE



SENSORES INALÁMBRICOS

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso

Detector de Movimiento Inalámbrico

5800PIR

- Rápido y fácil de instalar
- Método de detección: Doble elemento infrarrojo pasivo.
- Fuente de alimentación: Una batería de litio de 3V, CR123A / DL 123A / 466 (incluida).
- Inmunidad antimascotas hasta 80 libras. (36Kg)
- Frecuencia RF de 345 MHz
- Comprueba internamente el circuito PIR cada 10 minutos y desactiva la señal de supervisión de RF si las Pruebas automáticas fallan seis veces consecutivamente.
- Cobertura de 11x12m



Detector de Movimiento Inalámbrico para Exteriores

5800PIR-OD

- Método de detección: Dual infrarrojo pasivo
- Sensibilidad: 2,0 ° C a 0,6 mt/seg.
- Cobertura ajustable hasta 12m
- Resistente a la intemperie: IP54
- Rango de funcionamiento de temperatura en el ambiente: -20 ° C a 50 ° C
- Alimentación: Cuatro (4) baterías de litio AA 1.5V
- Duración de la batería modo ajustable:
 - 120 segundos = hasta cuatro (4) años
 - 5 segundos = hasta 1,5 años



Detector de Movimiento Inalámbrico Doble Tecnología (K-Band)

5898

- Método de detección: Doble Nucleo, infrarrojo pasivo y de microondas.
- Sensibilidad: -20 a 55 ° C (0.2 - 2.0 m/seg.)
- Cobertura ajustable de 15 a 18m
- Para interiores
- Rango de funcionamiento de temperatura en el ambiente: -20 ° C a 55 ° C
- Alimentación: Cuatro (4) baterías de litio AA 1.5V
- Duración de la batería: hasta 4.5 años(en instalacion estandar y con 80 movimientos por dia).
- Inmunidad antimascota: 0, 22.6 o 45 Kg, con el lente antimascota (incluido).
- Las frecuencias de microondas es de 24,125 GHz (banda K)



Detector de rotura de vidrio inalámbrico

5853

- El modo de prueba se puede activar de forma remota con FG-701 Tester
- Cuatro ajustes de sensibilidad seleccionables
- Procesador de señal FlexCore.
- Detecta el sonido de variedad de vidrio (manipulado, armado, laminado, placa ordinaria, etc.).
- Diseño elegante, con tamper para protección al frente y atrás en caso de sabotaje.
- Dos (2) baterías de litio de 3V de larga duración (10 años), fácilmente reemplazables.
- Alcance máximo de 7,6 mt a partir de vidrio más lejano.



Sensor Inalámbrico de Rotura de Vidrio

5800SS1

- Instalación fácil y rápida.
- Protege todo tipo de vidrios, no requiere ajuste interno.
- Fuente de alimentación: Una batería de litio de 3V CR123A (incluida)
- Cobertura en radio de hasta 10 pies (3 mt) de distancia desde su ubicación.



SENSORES INALÁMBRICOS

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso

Contacto Magnético Inalámbrico

5815

- Nuevo diseño elegante
- Dos interruptores de láminas
- Transmite mensajes de supervisión, de sabotaje y batería baja.
- Fuente de alimentación Batería de litio de 3V (incluida).



Contacto Magnético Inalámbrico

5816

- Nuevo diseño elegante
- Dos interruptores de láminas
- Transmite mensajes de supervisión, de sabotaje y batería baja.
- Fuente de alimentación Batería de litio de 3V (incluida).



Contacto Magnético Inalámbrico Delgado

5811

- Diseño elegante, casi imperceptible.
- Fácil de abrir, no requiere de herramientas especiales.
- Tamper contra manipulación
- Ideal para ventanas dobles.
- Fuente de alimentación: Batería de litio de 3V (incluida)
- Brecha de separación de 0.75" (19 mm).



Contacto Magnético Inalámbrico para exteriores

5816OD

- Resistente a la intemperie y al agua, hace que sea ideal para los climas hostiles -40 ° C a + 66 ° C, 100% de humedad relativa.
- Separación máxima imán 1,75" en madera, vinilo y superficies no metálicas; y de 1.25" en el acero.
- Dos baterías de litio AA de larga duración, fácilmente reemplazable.
- Interruptores de laminas internas (para su uso con dispositivos externos).
- Tamper de protección de la cubierta frontal y del transmisor de la placa de montaje.
- Carcasa de plástico que se puede pintar para que coincida con cualquier superficie



Contacto Magnético Inalámbrico Miniatura

5800MINI

- Cinco rangos seleccionables de temperatura para elegir: caliente, tibio, frío, refrigerado y congelado.
- Sonda de temperatura remota disponible (T280R), ideal para monitoreo refrigerado y congelado.
- Sonda externa de detección de inundación con 470PB (activa cuando el agua cubra 1/4" de la sonda)
- Tiempo de batería hasta 10 años, lo que reduce el mantenimiento por parte del usuario.
- Completamente inalámbrico, lo que reduce considerablemente el tiempo de instalación y maximiza las opciones de ubicación.
- de instalación y maximiza las opciones de ubicación.
- Capaz de monitorear temperatura fría (7° C) y detectar inundaciones simultáneamente.
- Fuente de Alimentación Batería de litio de 3V (Incluida).



Control de 4 botones

5834-4

- Ocho funciones programables utilizando cuatro botones.
- LED indica:
 - * Transmisión Enviada
 - * Condición de batería baja
 - * Modo de encriptación
- Las teclas táctiles están empotradas para impedir falsas alarmas.
- Soporta 2 modos de comunicación: estandar y Alta Seguridad (cifrado).
- Baterías de litio de larga duración reemplazable por el usuario.
- Compatible con los productos inalámbricos de la serie 5800 de Honeywell



Protección Inalámbrica de Activos

5870API

- Doble Protección contra manipulación
- Supervisión completa
- Instalación rápida y fácil
- Una (1) Batería de litio de 3V. Duracion de 3 años (dependiendo de la interacción con el activo).



PANELES DE ROBO Y FUEGO

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso

VISTA- 128FBPT

VISTA- 128FBPT

Especificaciones:

Ocho zonas cableadas estándar, ampliables a 128 utilizando puntos / zonas direccionables V-Plex
 Admite hasta 128 zonas inalámbricas (menos si se utilizan zonas cableadas y / o V-Plex)
 Puede controlar ocho áreas separadas de forma independiente (8 particiones)
 Partición de lobby común: autoarmado o desarmado basado en particiones asignadas
 Partición maestra: se usa para ver el estado de todas las particiones
 Admite dispositivos inalámbricos comerciales contra incendios y robos
 Almacena hasta 512 eventos
 Admite 150 códigos de usuario y hasta 250 titulares de tarjetas de acceso con VISTAKEY®
 Admite el control de acceso VISTAKEY direccionable V-Plex (1 a 8 puertas)
 Dos NACS integrados que brindan un total de 2.3A a 12V
 Pruebas de mantenimiento de sensibilidad del detector de humo automático
 Restablecimiento de humo de cuatro cables con relé de forma C a bordo
 Admite señalización dinámica para comunicadores AlarmNet
 Admite informes de alarma de Internet y GSM
 Admite interfaces de usuario gráficas para el uso de robos (por ejemplo, 6280 y Tuxedo Touch™)
 Admite teclado de fuego 6160CR-2 multi-LED
 Carga / descarga a través de comunicadores AlarmNet®
 Soporte de zona de monóxido de carbono (CO)
 Puerto serie integrado para la comunicación con WIN-PAK®, Pro-Watch® y aplicaciones de terceros aprobadas.
 Admite los servicios remotos de Total Connect *



VISTA-32FBPT

VISTA-32FBPT

Especificaciones:

Ocho zonas cableadas estándar, ampliables a 32 utilizando puntos / zonas direccionables V-Plex
 Admite hasta 32 zonas inalámbricas (menos si se utilizan zonas cableadas y / o V-Plex)
 Puede controlar dos áreas separadas de forma independiente (2 particiones)
 Partición de lobby común: autoarmado o desarmado basado en particiones asignadas
 Partición maestra: se usa para ver el estado de todas las particiones
 Admite dispositivos inalámbricos comerciales contra incendios y robos
 Almacena hasta 512 eventos
 Admite 75 códigos de usuario y hasta 250 titulares de tarjetas de acceso con VISTAKEY®
 Admite el control de acceso VISTAKEY direccionable V-Plex (1 a 8 puertas)
 Dos NACS integrados que brindan un total de 2.3A a 12V
 Pruebas de mantenimiento de sensibilidad del detector de humo automático
 Restablecimiento de humo de cuatro cables con relé de forma C a bordo
 Admite señalización dinámica para comunicadores AlarmNet
 Admite informes de alarma de Internet y GSM
 Admite interfaces de usuario gráficas para el uso de robos (por ejemplo, 6280 y Tuxedo Touch™)
 Admite teclado de fuego 6160CR-2 multi-LED
 Carga / descarga a través de comunicadores AlarmNet®
 Soporte de zona de monóxido de carbono (CO)
 Puerto serie integrado para la comunicación con WIN-PAK®, Pro-Watch® y aplicaciones de terceros aprobadas.
 Admite los servicios remotos Honeywell Total Connect *



ACCESORIOS

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso

6160CR-2

Teclado remoto direccionable

Especificaciones:

Cuatro teclas de función programables.

Sonda incorporada

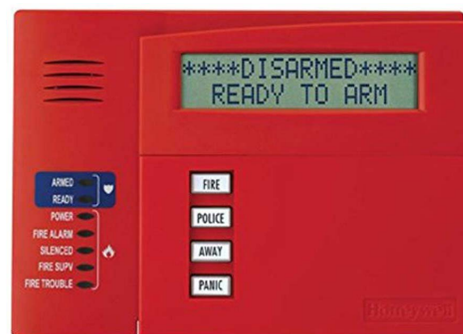
Siete LED de estado

- Armado (rojo)
- Listo (verde)
- Potencia (verde)
- Alarma de incendio (rojo)
- Silenciado (amarillo)
- Supervisor (amarillo)
- Problema (amarillo)

Pantalla grande y fácil de leer.

Puerta roja extraíble

Físico 5.250 "de ancho x 7.437" de alto x 1.312 "de profundidad



SENSORES INALÁMBRICOS

Fotos referenciales, algunas características pueden cambiar sin previo aviso

5806W3

Detector de humo fotoelectrónico con un transmisor

El Honeywell Home 5806W3 es un humo fotoelectrónico que funciona con batería de 3V CR123A (incluida) con un transmisor inalámbrico incorporado. Facilita la verificación de incendios para falsos requisitos de reducción de alarma según las normas ANSI / SIA CP-01 y está destinado a utilizar con cualquiera de los receptores / transceptores inalámbricos Honeywell Home serie 5800 para instalaciones residenciales. Se requieren los receptores 5881ENHC o 5883H para instalaciones comerciales.

El transmisor puede enviar alarma, manipulación, mantenimiento (cuando los paneles de control están equipados para procesar señales de mantenimiento) y mensajes de estado de la batería al receptor del sistema. La señal de mantenimiento cumple totalmente con la prueba de sensibilidad, requisito especificado en NFPA 72, 7-2.2 y está aprobado por UL.



Detector de Movimiento Inalámbrico para Exteriores

5800PIR-OD

- Método de detección: Dual infrarrojo pasivo
- Sensibilidad: 2,0 ° C a 0,6 mt/seg.
- Cobertura ajustable hasta 12m
- Resistente a la intemperie: IP54
- Rango de funcionamiento de temperatura en el ambiente: -20 ° C a 50 ° C
- Alimentación: Cuatro (4) baterías de litio AA 1.5V
- Duración de la batería modo ajustable:
 - 120 segundos = hasta cuatro (4) años
 - 5 segundos = hasta 1,5 años



Detector Inalámbrico de Humo / Calor

5808W3

- Fuente de alimentación: Una batería de litio de 3V CR123A (incluida)
- Señal Audible (temporal 3 tonos): (a 10 pies) 85 dB en alarma.
- Indicadores LED de estado Un LED verde indica una condición normal, mientras que el LED rojo indica condiciones anormales.
- Funcionamiento Rango de temperatura ambiente: 0 ° C a 37.8 ° C.
- Rango de funcionamiento en Humedad: 0% a 95% de humedad relativa, sin condensación
- Prueba Inteligente, se envía una señal al panel de control cuando el detector requiera limpieza. Esto permite una llamada de servicio regular de no emergencia, para limpiar el detector antes de que entre en alarma.



Detector Inalámbrico de Monóxido de Carbono

5800CO

- Fuente de alimentación: Una batería de litio de 3V CR123A (incluida)
- Señal Audible (temporal 4 tonos): (a 10 pies) 85 dB en alarma
- Indicadores LED de estado. Fin del cronómetro general, Cuando el detector ha llegado al final de su vida, el detector enviará una señal de problema al panel.
- Funcionamiento Rango de temperatura ambiente: 0 ° C a 37.8 ° C.
- Humedad de funcionamiento: 15% a 95% de humedad relativa, sin condensación
- Botón de Prueba/Silencio. Nota: la función de silencio no operará si el ambiente está a niveles por encima de 350 ppm (partes por millón) monóxido de carbono.
- Supervisión completa para controlar la batería baja, caso de sabotaje y condiciones de falla.



Receptor inalámbrico comercial

5881ENHC

Sabotaje frontal y posterior para instalaciones comerciales contra incendios / robos

Se pueden usar uno o dos receptores para proporcionar cobertura redundante o extender la cobertura en grandes áreas

El Sistema de Diversidad Espacial prácticamente elimina los "nullos" y los "puntos muertos" dentro del área de cobertura

Se puede montar de forma remota, en cualquier lugar del bus del teclado, para una cobertura extendida Compatible con todos los dispositivos inalámbricos de la serie 5800

Se conecta al panel de control a través del bus del teclado

Listado UL para aplicaciones comerciales de incendio / robo



Transceptor inalámbrico

5883H

One module to install, saving installation costs
One module to purchase, reducing shelf space and inventory
Compatible with all VISTA controls and 5800 wireless products

