

Sentry Products

La Selección logica siempre que hay una necesidad de Seguridad personal

AUXILIO!

En tiempos de emergencia, cuando la vida puede ser amenazada, esta es la primera palabra que viene a nuestra mente. Sentry Products proporciona un sistema de comunicación de emergencia ideal para proteger personas que trabajan, o viven en instituciones donde existe la amenaza de violencia, peligro industrial o alerta medico.

Un sistema tal como este, así de vital para la vida humana, no puede fallar. Por eso nuestra prioridad principal es hacer sistemas fiables.

Hablemos de fiabilidad.

Cual sea la razón, la seguridad personal es requerida, y usted puede contar con la tecnología de Sentry Systems. Ha sido comprobado desde el original localizador específico, los sistemas de alarma bajo presión fueron introducidos hace veinte años . Sentry ha probado ser tan confiable , que hoy mas Sentry Systems son mas utilizados en Estados Unidos que otros sistemas combinados de la competencia.

Ahora dos décadas después, Sentry Products ha reconfigurado la misma tecnología probada dentro de sistemas apropiados para un rango amplio de aplicaciones, especialmente en prisiones, escuelas, y hospitales.



Como trabaja el sistema?

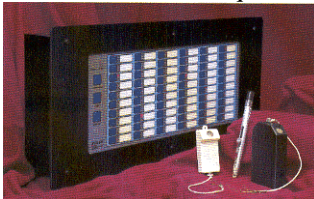
Tan simple que parece que no hay mejor manera de hacerlo. Cualquier persona interesada en la seguridad personal utilizaría un aparato con apariencia de bolígrafo o beeper.

En caso de emergencia, un simple movimiento activa al transmisor que emite señales ultrasónicas, que serán identificadas por el receptor mas cercano. El receptor en turno activara el alarma del control central. Los componentes de Sentry Systems son compatibles. El diseño del sistema asegura recepción positiva y virtualmente elimina el potencial para alarmas molestas.

Emplazamiento específico

Una característica clave de los sistemas Sentry , es que al encender la alarma apuntara precisamente a la fuente de la alarma técnicamente incorporada en el diseño del sistema.

El beneficio de esta característica es obvio, por ejemplo en edificio de oficinas, complejos institucionales, largos túneles, y estacionamientos públicos. Donde apropiadamente una alarma audible puede actuar como disuasivo, señalando que la alarma se ha activado y que la ayuda viene en camino.



El alivio psicológico de la confirmación

Cuando la llamada de auxilio es activada, es casi siempre una situación de tensión.. La luz de confirmación indica que el pedido de auxilio es recibido y registrado, y que la ayuda va en camino. La confirmación

silenciosa es utilizada especialmente en emergencias medicas y otras situaciones en las cuales la alarma audible no es apropiada.

Monitoreo auditivo

El audio monitoreo habilita al control central para escuchar desde una zona aislada, y adquirir mas información sobre la naturaleza de la emergencia. ATD parrilla automática de detección, señala al control central, por zona, cuando el audio va mas allá del nivel preestablecido. Los módulos de zona incorporan estas características opcionales, y están disponibles para el uso del sistema SCAN. Audio puede ser incluido con cualquier sistemas SCS.

Ambos sistemas pueden ser usados como alarmas de coacción, emergencia medica, sonido, o sistemas de alarma auditiva. Estas características pueden usarse en cualquier combinación.

Transmisor para cualquier aplicación

Nuestra pluma transmisor ha sido por casi veinte años nuestra norma industrial. Es única porque no necesita baterías y no contiene electrones. Por su apariencia de bolígrafo, no es provocativa y poco identificable como alarma-transmisor. El modelo LC-210 está diseñado para satisfacer las más altas exigencias de seguridad. Por esta razón el LC-210 está recubierto por plástico de alto impacto, y cuenta con dos características muy importantes, que son el indicador de bajo voltaje que previene fallas de la batería y un dispositivo que asegura que la señal se reciba en toda dirección. Ningún otro sistema le da este respaldo.

Un clip de acero inoxidable asegura al LC-210 al cinturón.

En un evento o situación de violencia física el transmisor puede ser activado con un seguro tipo granada.

En el caso de que la persona está boca abajo el transmisor se activará automáticamente después de unos minutos. Para eliminar alarmas molestas, un tono de precaución alerta al usuario que la señal ha sido enviada.

Nuestro modelo LC-110 un transmisor personal, ha sido diseñado especialmente para guarderías, hospitales psiquiátricos y sanatorios, donde la seguridad interna y la violencia física requiere inmediata respuesta.

Úselo como pendiente (o dije), clip, en el bolsillo, en la solapa, o en el cinturón. El modelo LC-110 pesa aproximadamente dos onzas y opera con baterías, desde su activación envía señales continuamente.

Nuestro modelo LC-210 se activa fácilmente jalando el seguro.

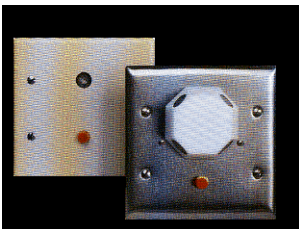
Una amplia variedad de receptores

Los receptores Sentir han sido diseñados para ser fáciles de operar. Pueden ser instalados en cajas de electricidad comunes. Los modelos para interiores están disponibles en plástico o en acero inoxidable. Nuestros modelos para exterior, hechos con materiales especiales, proveen una fiable recepción en todas las condiciones climáticas. Nuestro modelo es único en su clase (fig. de la der.) Ha sido diseñado para los lugares que más necesitan seguridad.

Los productos Sentry han ideado una variedad de receptores modelo dentro de su línea de destinatarios, para asegurar que dentro de un área dada, no habrá riesgos de seguridad.

Los modelos disponibles son compatibles con los sistemas de base múltiple- y una amplia variedad de sistemas de comunicación para enfermeras.

Los productos Sentir están listos para conocer sus requerimientos específicos y trabajar con y para usted



Control central fácil de operar

Conocimiento y reprogramar. SCS, SCAN, y Mark-10 son monitores con características simples y control bi-funcional.

Nuestro Mark-10 instalado normalmente en la estación de las enfermeras, idealmente adaptado para instalaciones medicas pequeñas o departamentos específicos dentro de instalaciones grandes. Una alarma audible demanda atención inmediata, mientras que la luz del flash identifica discretamente la emergencia por zona.

El procesador maestro con localizador múltiple y el indicador (MPA) con tablero de control de zona en presentaciones de 30 y 60 zonas, son proporcionado por el SCS. Este equipo conocido como MPA-30 y el MPA-60 respectivamente, se ofrecen estos modelos para instalarse en escritorios, estantes, para empotrarse en la pared como son los tableros de control SCAN>

El tablero del SCAN permite que se conecten los módulos de zona y esta diseñado para manejar 16 de dichos módulos por tablero.

El tablero inicial valida once zonas para permitir la fuente de alimentación y los componentes asociados que contengan dentro del.

Los tableros de SCS Y SCAN validan unidades múltiples por diseño, teniendo en cuenta una futura expansión. El cableado completamente supervisado identifica inmediatamente, por zona, interrupción accidental o deliberada del circuito.

Agreguen solamente las características que usted quiera. Audio automático con alarma, operación alejada de sonido escucha. Pantalla grafica interfase, monitoreo auditivo con ATD, y la capacidad de transferencia del RS232 que registra los datos a través del ordenador (computadora) huésped así como solo también el RS485 el alambre se conecta con el panel de SCS, son estas algunas de las características.

GARANTIA COMPLETA DEL SISTEMA POR DOS ANOS

Usted se sorprenderá de descubrir, la sencillez de nuestra tecnología. Los sistemas Sentry son económicos. Además, cuando usted considera que compra solamente estas características que necesita para lograr la capacidad que usted desea, y puede agregar mas adelante características adicionales como sean requeridas, el valor a largo plazo del sistema es aparente. La caída en desuso no es un asunto de los productos Sentry. Como las innovaciones se desarrollan, nuevos módulos actualizaran a los sistemas existentes.

Si usted esta considerando modificar o construir una nueva instalación, contacte a Sentry Products.

Propondremos un sistema que reunirá exactamente sus requisitos y probara que los sistemas Sentry son tan fiables, tienen muchos usos, son productivos, que ellos son realmente la única elección.

Sentry la familia fiable en productos de seguridad y garantía

SCS sistemas de comunicación sentry

Sistemas de comunicación Sentry, es un sistema múltiple direccional que puede operar solo o integrarse dentro de un sistema mas alto de nivel. Treinta o sesenta paneles de control por zona con características simples, fácil de operar con dos botones. Reconozca/ Reajuste/ Control de sonido. Hasta veinte sensores pueden vigilar por zona.

Scan

Los paneles de control modular diseñados por SCANsystems proporcionan una flexibilidad máxima de agregar o de suprimir características y capacidades por zona, como sea requerido.

Dependiendo de la configuración del sistema, cada unidad vigilara hasta dieciséis zonas. SCAN prevé una ilimitada expansión.

SCAN

Mark-10

El sistema MARK-10 ha sido diseñado especialmente para satisfacer las necesidades de instalaciones pequeñas, tales como sala de emergencias medicas, salas siquiátricas, librerías, y mayormente donde sea esencial la ayuda inmediata,

Sentry

PRODUCTS, INC.

2225 Martin Avenue
Suite J
Santa Clara, CA 95050
USA

Tel: (408) 727-1866

Fax:(408) 727-2129

Email: sentryscan@earthlink.net

Web: www.sentryproducts.net

Copyright 1993 Sentry Products, Inc.

