



«Ahora la seguridad ya puede prescindir
de los cables.»

Sistema de radiotransmisión RTS 1000

Securiton AG, Alarm and Security Systems
www.securiton.eu, info@securiton.eu

Securiton Kft.
www.securiton.hu, info@securiton.hu

Securiton Representative Office Asia
www.securiton.eu, asia@securiton.com.my

Securiton RUS
www.securiton.ru, info@securiton.ru

Securiton Slovakia s.r.o.
www.securitonslovakia.sk, info@securitonslovakia.sk

A company of the Swiss Securitas Group

 **SECURITON**
For your safety

816248 05.07

 **SECURITON**
For your safety



«La seguridad adquiere un sentido de la estética.»

Muchos constructores y diseñadores de obras se enfrentan al mismo dilema: ¿Cómo proteger eficazmente un edificio contra incendio e intrusión sin necesidad de tender molestos y antiestéticos cables? El sistema de radiotransmisión RTS 1000 (Radio Transmission System) de Securiton es la solución. Ya que transmite de forma inalámbrica y altamente confiable, la información de alarma desde los detectores a la central de detección de alarma de incendio e intrusión, asegurando los ambientes sin perjudicar su estética.

La instalación del sistema inalámbrico es rápida, flexible y sin complicaciones. Ya no se necesitan modificaciones importantes en la estructura del edificio – por ejemplo: rotura de paredes, perforaciones – brindamos óptima adaptación de nuestro sistema a la configuración del lugar, y a las necesidades de nuestros clientes. Es más, la instalación del sistema no deja rastro alguno en la estructura del edificio. En caso de mudanzas o refacciones del edificio, los componentes pueden desmontarse fácilmente e instalarse en la nueva ubicación. Con el sistema de radiotransmisión, las instalaciones existentes, incluyendo las cableadas, pueden ampliarse o actualizarse rápidamente.

El sistema de radiotransmisión RTS 1000 garantiza:

- Completa protección contra incendio e intrusión**
- Conservación total de la estética de sus edificios**
- Funcionamiento ininterrumpido durante la instalación**
- Ajuste flexible y rápido a sus necesidades**

«Alta tecnología sin cables de por medio.»

El sistema RTS 1000 está diseñado para solucionar todas las situaciones en las que usted desee estar del lado seguro, pero con discreción. Sus prestaciones son inmejorables en obras tales como, edificios bajo normas de seguridad: malls, museos, bibliotecas, teatros, edificios históricos, iglesias, mansiones, castillos, galerías de arte; incluso en apartamentos, viviendas privadas, condominios, casas de fin de semana. Gracias a su sencilla instalación y desmontaje, el sistema resulta perfecto para las aplicaciones móviles o provisorias – por ejemplo, durante trabajos de remodelación o para la vigilancia de exposiciones itinerantes.

La unidad maestra de radio es el núcleo del sistema de radiotransmisión. Este componente del equipo recibe por radio la información de alarma de hasta 60 dispositivos de control y de hasta un máximo de 32 detectores de humo. Cada unidad maestra está interconectada con el poderoso sistema de detección y alarma de incendio e intrusión SecuriPro®, que a su vez reenvía la información de alarma y genera las correspondientes acciones. En radiotransmisión nada queda librado al azar: éste sistema emplea dos bandas de frecuencia con un total de 28 canales de transmisión. El sistema cambia de forma aleatoria los canales de transmisión cada 2.4 segundos, asegurando una máxima resistencia a las interferencias y transmisión a prueba de sabotajes.

RTS 1000 – Características técnicas más destacadas.

- 28 canales para la transmisión de información de alarma**
- Máxima protección contra interferencias, malfuncionamiento y sabotaje**
- Permanente automonitoreo del sistema y sus módulos**
- Herramientas de diagnóstico para la puesta en marcha y mantenimiento**
- Certificación VdS para sistemas de detección y alarma de incendio e intrusión controlados por radio, con la mayor categoría posible Clase B (FFIS Clase 2).**