



Con la finalidad de ofrecer a sus clientes más y mejores opciones a la hora de implementar sistemas de seguridad, Selnet suma a su oferta toda la línea de productos de Risco Group, empresa con más de tres décadas de experiencia y liderazgo en el mercado mundial.

## Línea de productos para intrusión

**S**elnet, empresa fundada en 2008 por Roberto Alvarez –continuadora de Draft– es un proveedor de soluciones de Seguridad Electrónica para los rubros de CCTV, Intrusión, Control de Acceso, Incendio y Conectividad. Desde su aparición en el mercado, la empresa se ocupó de mantener la representación de marcas nacionales e internacionales y para ampliar sus líneas de productos, sumaron nuevas representaciones, como la línea de productos para intrusión de Risco Group.

**- ProSYS, Sistemas integrados de Seguridad:** Sistema de seguridad avanzado con doble vía de transmisión IP, diseñado para uso en diversas áreas (institucionales, industriales, comerciales y residenciales). Con su extenso conjunto de características, ProSYS ofrece unas amplias capacidades de expansión y flexibilidad, garantizando a los instaladores continuas oportunidades de negocio.

**- ACM, Módulo de comunicación avanzado:** Permite rápida conectividad IP a los sistemas de seguridad de RISCO, proporcionando acceso y supervisión eficiente y seguro a los sistemas de seguridad situados en diferentes localizaciones. Tiene un diseño de arquitectura abierta, permitiendo una integración sencilla con otros sistemas. Permite el acceso simul-

táneo al sistema ProSYS desde múltiples PCs

**- AGM, Módulos GSM/GPRS Avanzados:** Proporciona comunicación móvil/celular primaria o de respaldo para transmitir hasta a 3 receptoras. El envío de eventos se realiza a través del canal de voz GSM o de manera encriptada a través de los canales GPRS o SMS, conjuntamente con el Receptor IP/GSM instalado en la receptora de alarmas.

**- ProSound, Sirena exterior profesional:** Combina alto rendimiento y fiabilidad con un diseño exclusivo. Puede conectarse a cualquier central de alarmas o instalarse en el bus del Sistema de Seguridad Integrado ProSYS. Cuando se instala con el ProSYS, puede controlarse y diagnosticarse remotamente a través del teclado o del software bidireccional.

**- Agility, Solución inalámbrica:** La flexibilidad de la comunicación está asegurada seleccionando todos o alguno de los módulos IP, GSM/GPRS y RTB de transmisión rápida, que pueden insertarse dentro de la central. El teclado vía audio bidireccional permite un manejo sencillo y una programación únicas, ya que sólo se muestran las opciones del menú relevantes. El Control Remoto bidireccional tiene 8 botones e incluye protección de código.

**- WisDom, Sistema de seguridad inalámbrico:** Sistema inalámbrico con una lógica de programación sencilla, guiada totalmente por menú. La central permite ampliar las

oportunidades de negocio para los instaladores, mientras proporciona a los propietarios una completa protección. Posee 3 particiones.

**- WatchOut, detección exterior:** Distingue de manera fiable entre las falsas alarmas y los eventos de intrusión reales, usando 2 canales PIR y 2 canales MW. Los 4 canales de IR activo proporcionan avisos de Antienmascaramiento y "lente sucia". Modelos de Doble Tecnología, PIR y Vía Radio, así como con opción de cámaras integradas.

**- Vitron, Detector acústico de rotura de cristales:** Fáciles de montar, detectan la rotura de todo tipo de grosores y cristales estándar, mientras que ignora los cristales no enmarcados o cualquier otro tipo de fuentes de falsas alarmas.

**- ShockTec, Detector digital de golpes:** Se dispara una alarma mientras el intruso aún está fuera, en caso de que haya un intento de forzar, romper, perforar o recortar una ventana, puerta, pared o techo protegidos.

**- WatchIn, Detector industrial de Grado 3:** Proporciona detección e inmunidad a falsas alarmas, especialmente en entornos extremadamente severos, como los centros de producción con maquinaria, zonas de construcción, astilleros y hangares.

**- Industrial LuNAR, Detectores de montaje en techo hasta 8,6m:** Procesamiento de Señal Inteligente y ACT. Puede controlarse y

diagnosticarse remotamente a través del teclado o el software bidireccional de la central ProSYS.

**- Serie LuNAR DT/PR, Detectores de montaje en techo visión 360°:** Emplean una lente Fresnel esférica especial de gran angular de 110°, que proporciona un campo de visión completo de 360°. Antienmascaramiento.

**- Serie iWISE, Detectores Grado 3 con Tecnología GreenLine & Anti-Cloak:** El GreenLine permite desactivar el canal MW mientras el sistema está desarmado, reduciendo así las radiaciones de microondas. Todos los modelos iWISE EN50131-1 Grado 3 utilizan detección de AM por infrarrojo activo y llevan integradas resistencias de fin de línea Triples (TEOL).

**- iREX, Detectores de Petición de Salida/Entrada:** PIR para aplicaciones de petición de salida y petición de entrada. Pueden instalarse como unidades autónomas o conjuntamente con sistemas de Control de Accesos. ■

### Acerca de Risco Group

Líder reconocido en el mercado global de soluciones para seguridad, Risco diseña, desarrolla, fabrica y ofrece soluciones integrales para todos los segmentos. En el hogar y en el lugar de trabajo, desde hace treinta años millones de clientes utilizan soluciones de RISCO Group para proteger sus activos.