



Isolse & Apollo Fire Detectors, una alianza que fortalece la presencia de la compañía Inglesa en el mercado argentino.

Sistemas de detección y extinción de incendios

Isolse s.r.l. es un emprendimiento joven que combina la experiencia para lograr soluciones técnicas creativas, con la dinámica y flexibilidad necesaria para los tiempos que corren.

Con el firme objetivo de mejorar y superarse, **Isolse s.r.l.** ha realizado una alianza estratégica con una de las compañías fabricante de dispo-

sitivos electrónicos contra incendios más importante a nivel mundial: **Apollo Fire Detectors Ltd.**

Con estos argumentos, en poco tiempo se ha posicionado como una de las empresas más reconocidas en el mercado para la provisión de sistemas de detección y extinción de incendios. Isolse provee la más alta tecnología, homologada por los más renombrados organismos a nivel internacional (UL, FM, LPCB, BS, DNV, LR, etc.) en todas sus líneas de producto; adecuándose a cualquier tipo de protección requerida.

Líneas de productos:

Xplorer: Desarrollados para instalaciones pequeñas o medianas. Son simples de configurar para quienes quieren contar con los beneficios de un sistema analógico digital, sin tener que adentrarse en complejos tecnicismos. Este protocolo permite utilizar 126 direcciones por lazo, utilizando las primeras 63 direcciones para detectores y las siguientes 63 para los módulos y avisadores manuales.

Serie XP95: Tecnología analógica digital probada en Argentina durante más de diez años.

Amplio rango que incluye no solo detector fotoeléctrico, multisensor y distintas variantes de detectores térmicos, sino que también posee avisadores manuales inteligentes, barreras de detección de humo analógico digitales, sirenas de lazo, detector de llama inteligente y una amplia gama de módulos de control y monitoreo que permiten que su sistema posea una flexibilidad única.

Discovery: Es un rango analógico digital de alta especificación que provee al usuario con una dimensión adicional en capacidad de detección de incendios. Discovery brinda un reaseguro para aquellas instalaciones donde la adaptabilidad a condiciones cambiantes y la protección contra falsas alarmas son primordiales.

El rango Discovery permite la comunicación en tres diferentes modos: Normal, Lectura y Escritura. El modo Lectura permite chequear la informa-

ción guardada en la memoria no volátil de cada detector. En el modo *escritura* el panel de alarma es capaz de escribir información en el detector como, por ejemplo, fecha de instalación, código o fecha de la realización del último mantenimiento.

Posee compensación por suciedad, rechazo de lecturas transitorias y cinco modos de respuesta para la optimización de la detección en ambientes cambiantes.

Series 65: Detector convencional de tecnología largamente probada a nivel mundial. Posee un amplio rango de trabajo, 9 a 33 V, lo que le permite ser integrado a sistemas de seguridad / intrusión mediante el uso de una base con relay.

Orbis: Lo último en tecnología convencional con sobresalientes prestaciones. *Ver info de producto en pág. 68*

Central de incendio FDX 5000: Fácil de instalar, programar y de usar.

El panel de control FDX5000 ofrece mayor flexibilidad y performance. Este panel es diseñado para ser verdaderamente modular, con la posibilidad de montar remotamente las placas de lazo. Capacidad para vinculación de red incorporada, por lo que no se necesita ninguna placa adicional. Adecuado para las más diversas aplicaciones, plantas de fabricación, hospitales, shoppings, edificios de oficinas, hoteles.

Es completamente compatible con los rangos Xplorer, XP95 y Discovery.

Acepta hasta 8 placas de lazo con una capacidad total de hasta 1008 dispositivos analógicos digitales.

Con el fin de ofrecer un mejor servicio, **Isolse** pone a su disposición varias alternativas de comunicación electrónica.

Contacto General

contacto@isolse.com.ar

Gerencia de Marketing :

Sr. Ramiro D. Arleo

rdarleo@isolse.com.ar

Gerencia Comercial:

Sr. Hugo M. Panero

hmpanero@isolse.com.ar

Depto. Técnico-Comercial:

Sr. Pablo T. Haas

pthaas@isolse.com.ar

Administración / Proveedores:

Srta. Gabriela M. Labriola

glabriola@isolse.com.ar

Depto. Técnico

tecnica@isolse.com.ar

Estas alternativas se suman al **Isolse Web Site**, el cual funciona a modo de material de consulta. Desde allí, usuarios e instaladores pueden acceder a la documentación técnico-comercial de los productos comercializados.



En Internet :
www.isolse.com.ar