



Central de alarmas de incendio NOTIFIER INSPIRE™
EFICIENTE. AMPLIABLE. CONECTADA

Una nueva era en la tecnología de detección de incendios

NOTIFIER lleva más de 60 años desarrollando sistemas de detección de incendios. Un sistema de NOTIFIER, siempre resistente, flexible y compatible con versiones anteriores, está diseñado para proporcionar la tranquilidad que se espera de un sistema de seguridad vital, combinado con un valor real durante la vida útil del sistema.

Sobre la base de esta experiencia, la central de alarma contra incendios direccionable e inteligente INSPIRE™ es el núcleo de una infraestructura conectada que combina una tecnología excepcional de detección de incendios, junto con dispositivos de aviso y evacuación de última generación y una capacidad de conexión en red ultrarrápida, todo ello en un sistema intuitivo y fácil de usar.

La nueva serie de centrales de alarma contra incendios direccionables e inteligentes INSPIRE™ le ayudará a proteger sus instalaciones con total tranquilidad. Gracias a la combinación de una excepcional tecnología de detección de incendios con dispositivos de aviso y evacuación de última generación, INSPIRE™ sitúa la conectividad en el centro de la protección contra incendios, ofreciendo visibilidad en tiempo real para mejorar la toma de decisiones de forma rápida y precisa.

Este sistema todo en uno, modular y fácil de usar, está disponible en cabinas de 10U y 15U y se basa en el protocolo digital Opal de NOTIFIER, que maximiza la velocidad y la eficacia de la detección de incendios. Con una gran pantalla táctil en color de 10 pulgadas y una interfaz intuitiva, INSPIRE™ garantiza que el sistema funcione rápidamente y sin problemas.



La central de incendios NOTIFIER INSPIRE™ se adapta perfectamente a sus necesidades. Es una solución "todo en uno" con la que obtendrá una protección fiable, una mayor capacidad de adaptación del sistema y una supervisión e información eficientes.



Introducción

INSPIRE™

La serie INSPIRE™ es un sistema modular y fácil de usar que se puede conectar en red y que está disponible en cajas de 10U y 15U. Utiliza el protocolo digital Opal de NOTIFIER para maximizar la velocidad y la eficiencia de la detección y alarma de incendios, a la vez que es compatible con los dispositivos de protocolo CLIP existentes.

La gran pantalla a color de 10 pulgadas, táctil e intuitiva, junto con las funciones de menú, permiten un manejo rápido y sencillo del sistema.

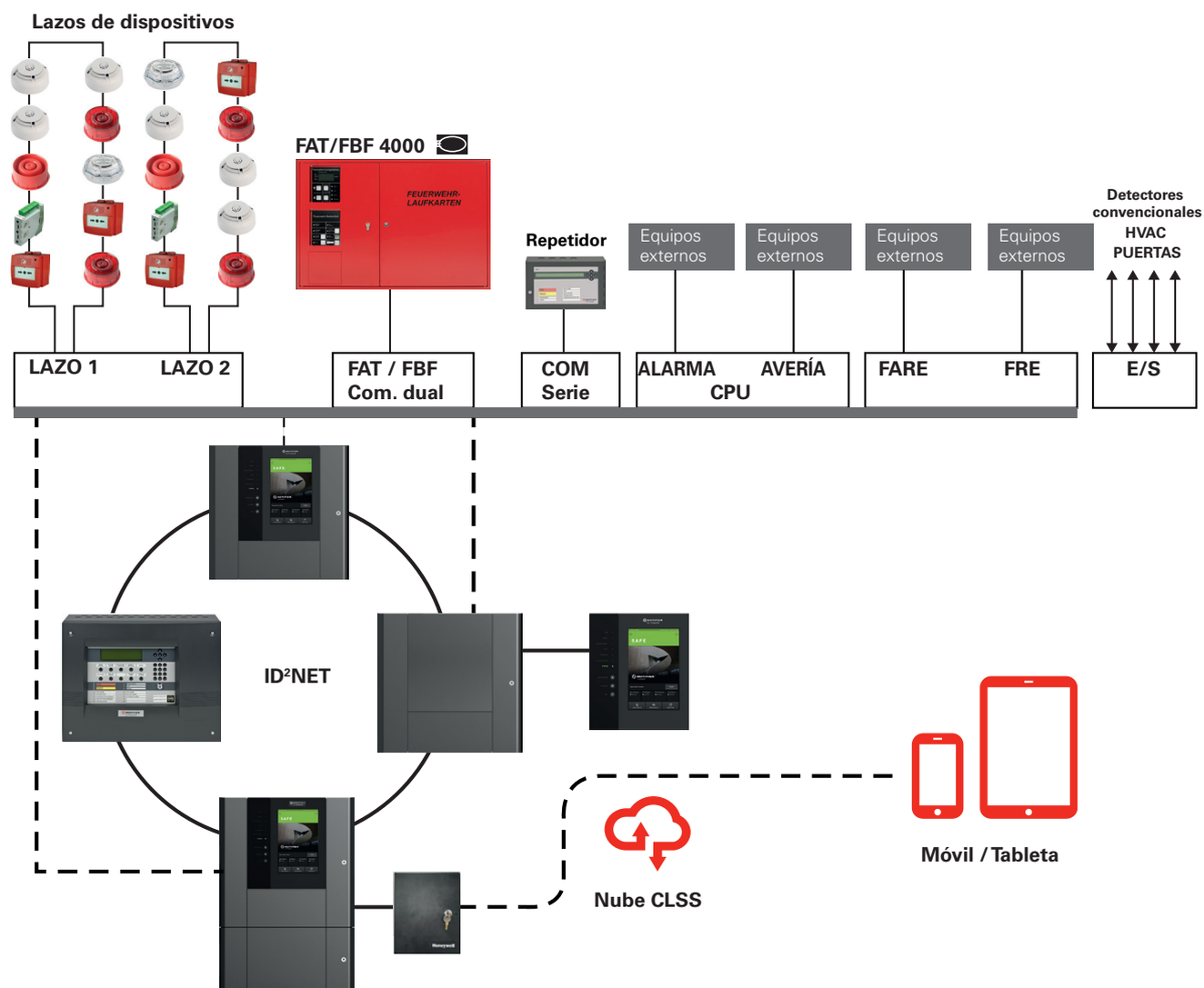
La potente red ID²net de INSPIRE™, con prestaciones avanzadas de interconexión, está equipada con un conjunto amplio de herramientas conectadas que permiten aumentar considerablemente la eficiencia dentro y fuera de las instalaciones, facilitando el acceso, la programación y el mantenimiento del sistema.

Flexibilidad

y Eficiencia

- › Arquitectura ampliable para facilitar la extensión y actualización del sistema
- › Montaje rápido y sencillo de las centrales
- › Concepto modular y robusto que evita el riesgo de daños
- › Ofrece total flexibilidad

SISTEMA CON NOTIFIER INSPIRE™ E10/E15



Conectividad auténtica desde cualquier lugar

Diseñada en torno a la plataforma CLSS (Connected Life Safety Services) de Honeywell, INSPIRE™ sitúa la conectividad en el centro de la seguridad contra incendios, proporciona visibilidad en tiempo real y mejora la toma de decisiones para que sean oportunas y precisas. Gracias al poder de los datos, ofrece la conectividad y la inteligencia necesarias para una gestión del sistema contra incendios segura, acorde con la normativa y más eficiente.



- › Notificaciones “push” de incidencias con todo tipo de detalles a dispositivos móviles para responder con rapidez
 - › Informes sobre la antigüedad de los dispositivos para instar al usuario final a realizar las sustituciones recomendadas y mejorar los ingresos gracias al cumplimiento de las normas
 - › Mantenimiento preventivo que reduce el número de visitas periódicas
 - › Pruebas, mantenimiento e informes más rápidos y eficaces del sistema de detección de incendios, con tiempos de inactividad e interrupciones reducidos en beneficio del propietario o responsable de las instalaciones
 - › Registro digital de los dispositivos probados y del progreso del servicio para el total cumplimiento de la normativa
 - › Informes estándar o personalizados del servicio, del sistema y del cumplimiento de la instalación de detección de incendios (normativos y no normativos)
 - › Generación rápida de informes que permite aumentar la productividad y agilizar la facturación después de las visitas
 - › Solución cibersegura mediante comunicación cifrada
 - › Cumplimiento de la normativa RGPD con protección de datos personales
- › Visibilidad y funcionalidad de la central en tiempo real para mejorar la toma de decisiones oportunas y evitar desplazamientos innecesarios
 - › Visibilidad de múltiples instalaciones para poder planificar el mantenimiento de forma más eficiente

Estabilidad y alerta anticipada

Cuando se trata de la detección de incendios no puede haber concesiones. La serie INSPIRE™ es compatible con la gama de detectores direccionables Opal de NOTIFIER y proporciona una respuesta rápida y fiable a las alarmas, al tiempo que se minimizan los gastos y las molestias que pueden causar las falsas alarmas.

La gama incluye detectores ópticos, que ofrecen un ahorro de costes en entornos menos exigentes. La capacidad de detección puede mejorarse gradualmente con el fin de lograr una detección más temprana y un mejor rechazo a las alarmas no deseadas, hasta llegar a los dispositivos multicriterio SMART más avanzados, que incorporan una combinación de tecnologías de detección.



Configuración flexible

Para necesidades flexibles





INSPIRE™

Para el pasado, el presente y el futuro

La serie INSPIRE™ continúa la reconocida trayectoria de NOTIFIER en cuanto a compatibilidad con sistemas existentes, manteniendo los sistemas instalados seguros y actualizados y evitando sorpresas relacionadas con la previsión de costes de mantenimiento.

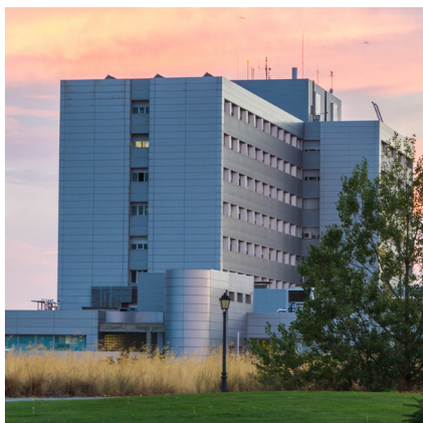
Gracias a la compatibilidad con versiones anteriores de los lazos instalados, los dispositivos y el protocolo de terceros, al optar por la arquitectura ampliable que ofrece la serie INSPIRE™, la extensión y las actualizaciones del sistema resultan sencillas.

Con un montaje de centrales más rápido y sencillo, gracias al concepto de diseño modular, se puede minimizar el tiempo de instalación y el riesgo de que los componentes sufran daños..

Administración



Hospitales



Escuelas



Experiencia y seguridad del usuario

La serie de centrales INSPIRE™ se ha diseñado para que resulte fácil de usar en todo momento.

Una vez instalada, la amplia interfaz de usuario hace que el manejo diario sea sencillo e intuitivo con una mínima capacitación, lo que ayuda a los

usuarios finales a reaccionar con mayor rapidez y a tomar las medidas oportunas frente a situaciones de incendio.





Eficiente. Ampliable. Conectada

7

INSPIRE

NOTIFIER INSPIRE™

Eficiente. Ampliable. Conectada

NOTIFIER by Honeywell

C/Pau Vila, 15-19
08911 Badalona
Barcelona, España
Tel.: (+34) 931 334 760
www.notifier.es

Todos los datos técnicos son correctos en el momento de la publicación y están sujetos a cambios sin previo aviso. Se reconocen todas las marcas comerciales. Información sobre la instalación: para garantizar la plena funcionalidad, consulte las instrucciones de instalación suministradas.

Copyright © 2023 NOTIFIER Todos los derechos reservados.

NF-BR-INSPIRE-Brochure-EMEA-ES | Rev 02 | 20-10-2023

