

Bosch Security Systems

Para más información,
por favor visite
www.boschsecurity.es
o envíe un e-mail a
es.securitysystems@bosch.com

© Bosch Security Systems, 2012
Se reserva el derecho
de hacer modificaciones
Impreso en los Países Bajos
FS-GB-es-04_F01U560213_01



Innovación de Bosch:

las nuevas sirenas
acústicas de la serie
FNM-420U con
funcionamiento
ininterrumpido



Ininterrumpible: alarmas más rápidas y fiables

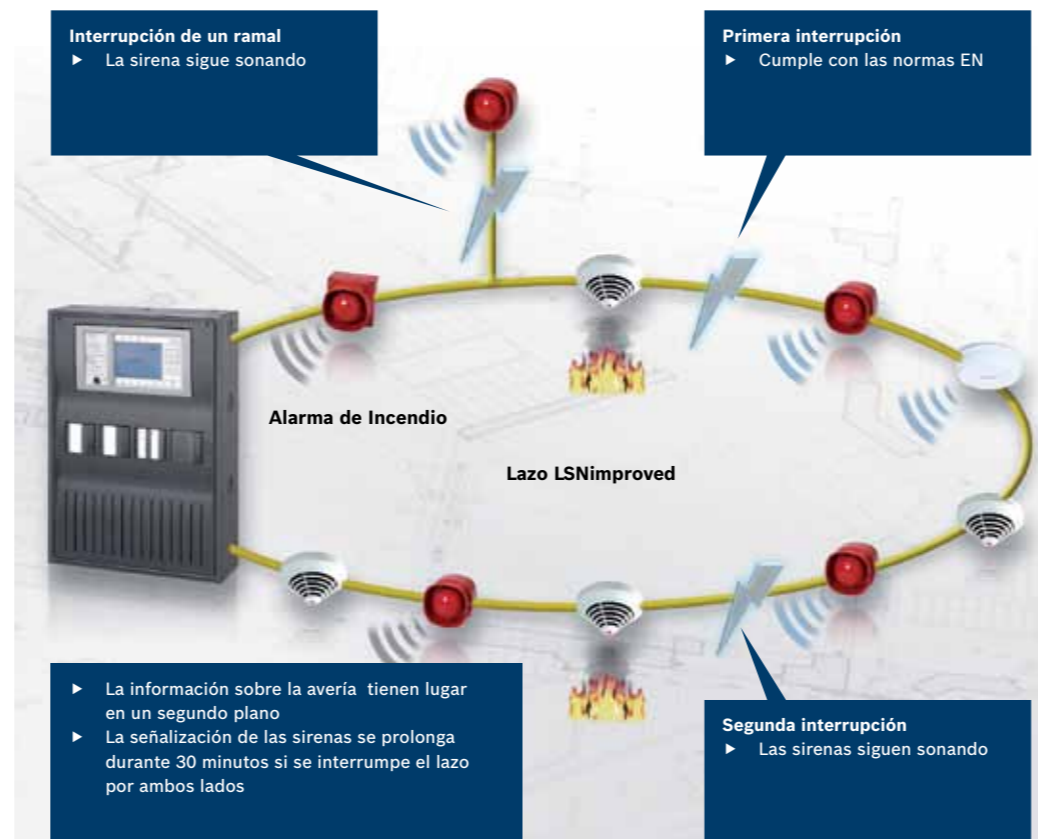
Innovador, eficaz y fiable

En muchos edificios tanto privados como de instituciones públicas, donde no son necesarias las alarmas de voz, son las sirenas acústicas las encargadas de avisar en caso de incendio. A diferencia de otras soluciones que reciben la alimentación de la central y se reinician con cierto retraso si se produce una interrupción, la sirena FNM-420U cuenta con su propia fuente de energía de alto rendimiento. Así se aseguran avisos de alarmas rápidos e ininterrumpibles, incluso si la línea del lazo o ramal está dañada o si se ha destruido todo el cableado en una situación de alarma.

Tecnología exclusiva que establece un estándar

Las sirenas de la serie FNM-420U de Bosch también le ofrecen total seguridad cuando están conectadas a un ramal. Ideal para nuevas instalaciones, y también a la hora de modernizar sistemas existentes. Es una solución muy rentable, que le permitirá instalar hasta 100 sirenas por lazo. Disponen de una gran potencia acústica con muy bajo consumo de energía, lo que reduce los costes. Las sirenas de la serie FNM-420U se suministran en diferentes formatos en función de su uso, interior o exterior, incluidas sirenas base de detector.

Cuando se detecta un fuego, cada segundo cuenta. Después de todo, están en juego vidas humanas. Las nuevas sirenas de la serie FNM-420U de Bosch aseguran alarmas fiables y rápidas, incluso cuando no hay alimentación. Con esta exclusiva tecnología, Bosch redefine el significado de alarma "ininterrumpible".



FNM-420U



Ventajas:

- ▶ Alarmas ininterrumpibles, también en ramales
- ▶ Bajo consumo
- ▶ Potencia acústica entre 65 y 100 dB
- ▶ Señalización sincronizada de todas las sirenas
- ▶ Larga duración y diseño moderno
- ▶ Instalación sencilla
- ▶ 32 sonidos diferentes (incl. el tono DIN)
- ▶ 2 aisladores de cortocircuito integrados mantienen la sirena en funcionamiento a pesar de que se produzcan daños en los cables o un cortocircuito