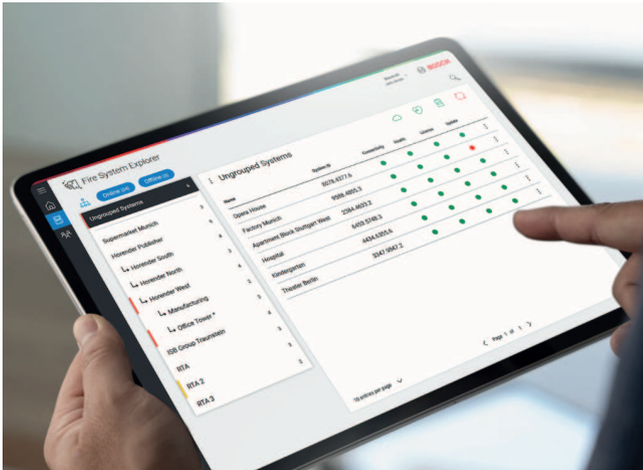


## Remote Services



Remote Services proporciona a los integradores de sistemas una conexión por Internet remota y segura a centrales de incendios.

### Descripción del sistema

#### Requisitos

- Secure Network Gateway: ofrece una conexión segura a Remote Services.  
Para obtener más información, visite: <https://www.tdt.de>
- Fire System Explorer (FSE): es el panel de control virtual para acceder a Remote Services.  
En el [sitio web](#) de FSE, los usuarios pueden crear una cuenta de empresa (inquilino) para conectar cada central de incendio a la cuenta mediante el Remote ID de la central.  
El Remote ID es un número único que representa al inquilino.
- Remote Connect: permite el acceso remoto a la central mediante el software de programación FSP-5000-RPS.
- Licencia válida: habilita todas las funciones básicas en función del tamaño del sistema.

#### Remote Services

##### 1. Remote Alert

Con Remote Alert, la central envía información de estado a Fire System Explorer.

Remote Alert analiza los datos y notifica, mediante correo electrónico al usuario, si se produce un evento inesperado.

La **aplicación** Remote Fire Safety forma parte de Remote Alert.

- ▶ Alertas y notificaciones de eventos, averías o alarmas del sistema en tiempo real
- ▶ Conexión de alta seguridad

Los usuarios deben tener una cuenta FSE para usar la aplicación.

La aplicación proporciona:

- Notificaciones automáticas de alarmas y avisos.
- Acceso al histórico de notificaciones, que pueden compartirse por correo electrónico o mensajería.
- Actualizaciones del estado del sistema en cuanto a conectividad, licencias y firmware.

La aplicación se puede descargar gratuitamente para iOS y Android.

- [Descargar desde App Store](#)
- [Descargar desde Google Play](#)

##### 2. Remote Maintenance

Remote Maintenance monitoriza parámetros de los elementos de seguridad conectados a la central de incendio.

Recopila datos de dispositivos de LSN y módulos funcionales pertinentes.

Los datos se envían a Fire System Explorer para tareas de análisis y planificación del mantenimiento.

#### Licencias

1. Licencia básica NEXOSPACE FSE S: para sistemas con menos de 254 puntos lógicos.
2. Licencia básica NEXOSPACE FSE M: para sistemas con 254-2000 puntos lógicos.
3. Licencia básica NEXOSPACE FSE L: para sistemas con más de 2000 puntos lógicos.

## Información para pedidos

### **FSL-BASIC-S Licencia básica NEXOSPACE FSE S**

Licencia de un año para sistemas con menos de 254 puntos lógicos.

Número de pedido **FSL-BASIC-S**

---

### **FSL-BASIC-M Licencia básica NEXOSPACE FSE M**

Licencia de un año para sistemas con 254-2000 puntos lógicos.

Número de pedido **FSL-BASIC-M**

---

### **FSL-BASIC-L Licencia básica NEXOSPACE FSE L**

Licencia de un año para sistemas con más de 2000 puntos lógicos.

Número de pedido **FSL-BASIC-L**

---

## Accesorios

### **FPO-GATE Puerta de acceso a red segura**

Secure Network Gateway preconfigurada para una conexión Ethernet plug-and-play con alta seguridad a Remote Services para la central de incendio.

Número de pedido **FPO-GATE**

---



<https://www.boschsecurity.com>