

Remote Services



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

Para los Remote Services es necesaria la Secure Network Gateway preconfigurada.

Descripción del sistema

Remote Services ofrece los siguientes servicios para integradores de sistemas:

Remote Connect

Remote Connect ofrece una conexión a Internet de confianza y segura, que permite el acceso remoto a una central a través de FSP-5000-RPS. Remote Connect es la base para todos los Remote Services.

Remote Alert

Con Remote Alert, la central muestra la información de estado correspondiente a Remote Portal. Los datos transferidos se analizan con Remote Alert. En caso de un evento inesperado, se notifica al usuario vía SMS y/ o correo electrónico acerca de las alertas recibidas.

Remote Interact

Remote Interact habilita el uso de la aplicación móvil Remote Fire Safety para smartphones. El usuario recibe notificaciones automáticas instantáneas a los smartphones en caso de alarmas o avisos del sistema.

Remote Maintenance

Remote Maintenance ofrece la posibilidad de supervisar de forma remota ciertos parámetros de diversos elementos de seguridad conectados a una central de incendio. Recopila datos de dispositivos y módulos funcionales LSN importantes y los envía a Remote Portal, donde se analizan y visualizan para actividades de mantenimiento.

- ▶ Conexión Ethernet plug-and-play a centrales de incendios
- ▶ Conectividad de alta seguridad con Remote Services
- ▶ Licencia de prueba de todos los elementos de Remote Services
- ▶ Preconfigurada para habilitar Remote Services

Mientras que Remote Connect admite la conexión a una red de centrales a través de Ethernet o CAN, las funciones Remote Alert y Remote Maintenance solo se admiten cuando existe una conexión Ethernet entre las centrales y esta se configura para el uso en el servicio.

Funciones

El dispositivo está preconfigurado para utilizarse solo con Remote Services y su funcionalidad, por tanto, se limita a garantizar la conectividad altamente segura de Bosch Remote Services.

Especificaciones de hardware del sistema base

- Arquitectura de procesador MIPS sin ventilador y de bajo consumo de energía.
- 128 MB de RAM
- Puerto WAN Gigabit (10/100/1000 Mbits/s)
- 1 LED de alimentación
- 9 LED con información ampliada de estado

En caso de un restablecimiento completo del dispositivo mediante el botón de reset de la cubierta frontal, la funcionalidad Remote Services se eliminará permanentemente. Secure Network Gateway ya no se puede utilizar ni configurar para Remote Services junto con la central de incendio. Sin embargo, la funcionalidad del hardware anteriormente limitada está disponible para su uso sin Remote Services de la central de incendio. Para obtener una descripción detallada de la funcionalidad, consulte:

<https://www.tdt.de>

Especificaciones técnicas

Especificaciones eléctricas

| | FPA-REMOTE-GATEWAY Puerta de acceso a la red segura |
|--------------------------|--|
| Tensión de entrada (VCC) | 9 VCC – 30 VCC |
| Capacidad nominal (V) | 12 V |
| Consumo de energía (W) | 5 W |
| Rated input current (A) | 1 A |

Especificaciones ambientales

| | FPA-REMOTE-GATEWAY Puerta de acceso a la red segura |
|--|--|
| Temperatura de funcionamiento (°C) | -5 °C – 55 °C |
| Humedad relativa de funcionamiento, sin condensación (%) | 0% – 85% |

Especificaciones mecánicas

| | FPA-REMOTE-GATEWAY Puerta de acceso a la red segura |
|---|--|
| Dimensiones (Alto x Ancho x Fondo) (mm) | 33 mm x 185 mm x 155 mm |
| Material | Metal |
| Peso (g) | 860 g |

Conexión del paquete de Remote Services

| | |
|----------|--|
| Conexión | Puerta de acceso a la red segura requerida |
|----------|--|

Información para pedidos

FPA-REMOTE-GATEWAY Puerta de acceso a la red segura

Secure Network Gateway preconfigurada una conexión Ethernet plug-and-play de alta seguridad a la central de incendio con licencia de prueba incluida para Remote Services: Remote Connect, Remote Alert, Remote Interact y Remote Maintenance.

Número de pedido **FPA-REMOTE-GATEWAY | F.01U.360.934**

CBS-BNDLE1-FIR Paq. serv. remotos central de incendio

Licencia de un año para disfrutar de servicios y acceso remotos de gran seguridad para la central de incendio a través de Ethernet.

Número de pedido **CBS-BNDLE1-FIR | F.01U.335.524**

Representado por:

Europe, Middle East, Africa:
Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
Phone: + 31 40 2577 284
emea.securitysystems@bosch.com
emea.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Germany
www.boschsecurity.com