

Ampliaciones de BIS para V5.0



Esta hoja de datos enumera las extensiones que se pueden pedir para su versión de BIS.

- Para añadir funciones a una instalación de BIS V4.2 o superior, pida solo las funciones nuevas en su contacto de Bosch habitual, omitiendo las licencias de que ya dispone, como las licencias base.
- Para actualizar una instalación de BIS 2.x o 3.x a V4.2, pida el producto de **Actualización de BIS**, BIS-BUPG-2XTO42 o BIS-BUPG-30TO42, más un SMA para llegar a una versión totalmente compatible.

Descripción del sistema

Contrato de mantenimiento de software (SMA)

El SMA es una forma rentable de mantenerse al día con las mejoras técnicas del software.

Cada SMA que se adquiere da derecho a actualizaciones gratuitas de las funciones del software correspondiente, así como a parches y soporte técnico, durante un año a partir de la fecha de adquisición.

Security Engine (SEE)

Security Engine (SEE) está diseñado para controlar múltiples paneles de control de la serie G, para monitorizar las alarmas y los eventos de esos dispositivos, así como de sistemas de seguridad conectados a la central receptora/puerta de enlace de comunicaciones Conettix D6100/D6600 de Bosch. Security Engine se conecta a una central receptora/puerta de enlace de comunicaciones Conettix D6100 or D6600 mediante una conexión serie o Ethernet. Los usuarios pueden configurar y monitorizar hasta 500 cuentas. El sistema se puede ampliar hasta 3200 cuentas para cada central receptora/puerta de enlace de comunicaciones Conettix.

- ▶ La estructura modular facilita realizar una solución de seguridad a medida de sus requisitos exactos.
- ▶ Las rutas de actualización desde numerosas versiones anteriores protegen su inversión.
- ▶ Proporciona una perfecta integración de sistemas de Bosch o de otros fabricantes mediante OPC.

Paneles de control G Series

Security Engine admite los paneles de control siguientes:

- | | |
|----------------------|----------------------|
| • D9412GV2 y GV3 | • D9412G |
| • D7412GV2 y GV3 | • D7412G |
| • D7212GV2 y GV3 | • D7212G |
| • D9112 ¹ | • D7212 ¹ |

¹ D9112 y D7212 no admiten lectores de control de accesos.

Funciones

Licencia de Operator Client adicional

El número de licencias de cliente de operador determina cuántos pueden trabajar en el sistema de forma simultánea.

Licencia de División adicional

La función de división permite distribuir grandes espacios/edificios en partes independientes, lo que provee vistas personalizadas (interfaz de usuario, registro de eventos), acceso al sistema y funciones de control para cada división.

BIS-BVMS Connectivity

Esta licencia permite conectar un sistema BVMS (no un BVMS Enterprise Server) mediante el servidor OPC de BVMS a BIS. Permite a BIS reaccionar a eventos desencadenados dentro de BVMS (p. ej. Intelligent Video Analysis) y permite a BVMS reaccionar a eventos desencadenados dentro de BIS (por ejemplo, alarmas de incendios).

Multi-Server Connect

Esta licencia le permite conectar un servidor BIS mediante OPC a otro servidor BIS, o a un sistema de administración de terceros (SCADA, PSIM). También es necesaria para la gestión de usuarios de tarjetas de forma centralizada entre varios servidores ACE.

Especificaciones técnicas

Consulte las especificaciones de la versión correspondiente de BIS Basic Package.

Información para pedidos

Licencia básica BIS-FSEE-BPA50

Licencia básica para BIS Security Engine
Número de pedido **BIS-FSEE-BPA50 | F.01U.415.282**

Licencia para gestión de alarmas BIS-FGEN-AMPK50

Licencia para el paquete Alarm Management de BIS
Número de pedido **BIS-FGEN-AMPK50 | F.01U.415.279**

BIS-FGEN-BVMS50 Licencia para conectividad Bosch VMS

Licencia para conectar 1 instalación de BIS con 1 instalación de BVMS
Número de pedido **BIS-FGEN-BVMS50 | F.01U.415.280**

Licencia conexión multiservidor BIS-FGEN-MSRV50

Licencia para 1 servidor BIS adicional en una topología multiservidor. Necesaria para añadir servidores a una jerarquía de servidores ACE que gestionen los usuarios de tarjetas de forma centralizada.
Número de pedido **BIS-FGEN-MSRV50 | F.01U.415.281**

BIS-XGEN-10DV50 Licencia para 10 división

Licencia para 10 división adicional de BIS
Número de pedido **BIS-XGEN-10DV50 | F.01U.415.302**

Licencia para 1 Operator Client BIS-XGEN-1CLI50

Licencia para un Operator Client adicional para BIS
Número de pedido **BIS-XGEN-1CLI50 | F.01U.415.298**

BIS-XGEN-1DIV50 Licencia para 1 división

Licencia para 1 división adicional de BIS
Número de pedido **BIS-XGEN-1DIV50 | F.01U.415.301**

Licencia para 5 Operator Client BIS-XGEN-5CLI50

Licencia para 5 Operator Client adicionales para BIS
Número de pedido **BIS-XGEN-5CLI50 | F.01U.415.299**

Licencia para 500 cuentas (CONNETIX) BIS-XSEE-500P50

Licencia para 500 cuentas (CONNETIX) para BIS Security Engine
Número de pedido **BIS-XSEE-500P50 | F.01U.415.305**

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
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:
Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Ring 5
85630 Grasbrunn
Tel.: +49 (0)89 6290 0
Fax: +49 (0)89 6290 1020
de.securitysystems@bosch.com
www.boschsecurity.com