

BIS-Erweiterungen für V4.6

www.boschsecurity.com



BOSCH
Technik fürs Leben



- ▶ Modulare Struktur erleichtert die Anpassung einer Sicherheitslösung an Ihre speziellen Anforderungen.
- ▶ Upgrade-Pfade von zahlreichen früheren Versionen gewährleisten die Langfristigkeit Ihrer Investition
- ▶ Nahtlose Integration von Bosch Systemen und Drittsystemen durch OPC-Kompatibilität.

In diesem Datenblatt werden die Erweiterungen aufgeführt, die Sie für Ihre BIS-Version bestellen können.

- Wenn Sie einer BIS-Anlage V 4.0 oder höher weitere Funktionen hinzufügen möchten, bestellen Sie nur die neuen Funktionen wie gewohnt bei Ihrer örtlichen Bosch Vertriebsstelle. Die Lizenzen, die Sie bereits besitzen, z. B. in Grundpaketen, müssen Sie nicht erneut bestellen.
- Um eine BIS-Anlage V 2.x oder 3.x auf V 4.2 zu aktualisieren, bestellen Sie das entsprechende **BIS-Upgrade**-Produkt (BIS-BUPG-2XTO42 oder BIS-BUPG-30TO42) sowie ggf. erforderliche, in V 4.x neue Funktionen.

Systemübersicht

Softwarewartungsvertrag (SMA)

Mit unserem kostengünstigen SMA können Sie sicher sein, dass Ihre Software technisch stets auf dem neuesten Stand ist.

Wenn Sie für eine Softwarefunktion einen SMA erwerben, erhalten Sie zu dieser Funktion ab Kaufdatum ein Jahr lang kostenlose Upgrades sowie Hotfixes und technischen Support.

Wenn Sie zum ersten Mal Produkte kaufen, ist für jedes erworbene Produkt bereits ein SMA mit einer Gültigkeit von einem Jahr im Lieferumfang eingeschlossen.

Funktionen

Alarm Management Paket

Paket, bestehend aus den Funktionen

- **Meldungsverteilung**
Ermöglicht die Implementierung von Eskalationspfaden, die zum Beispiel wirksam werden, wenn ein Bediener oder eine Bedienergruppe eine Alarmmeldung innerhalb einer vorgegebenen Zeit nicht bestätigt. Bei einem derartigen Szenario leitet BIS die Meldung automatisch zur nächsten Bedienergruppe im Eskalationspfad weiter.
- **Zeitschaltuhr**
Mit der Zeitschaltuhrfunktion können Sie BIS Steuerungen auf der Basis von benutzerdefinierten Zeitplänen automatisieren.
- **Bedieneralarm**
Bediener können mit dieser Funktion auch Echtzeitalarme im System auf der Grundlage einer externen Quelle erstellen. Dabei kann es sich z. B. um einen telefonischen Hinweis oder eine über eine Überwachungskamera festgestellte verdächtige Situation handeln.

- Programmstartproxy
Ermöglicht die Speicherung von Betriebssystembefehlen (z. B. Aufruf einer beliebigen .EXE-Datei) innerhalb von BIS; parametrisiert und zu festgelegten Zeiten ausgeführt. Eine typische Anwendung ist eine automatisch durchgeführte tägliche Systemsicherung um 2 Uhr nachts.

Zusätzliche Mandantenlizenz

Die Mandantenfunktion ermöglicht die gemeinsame Nutzung großer Standorte/Gebäude durch mehrere Mandanten, sodass jeder Mandant über eigene Ansichten (Bedieneroberfläche, Logbuch), Systemzugänge und Steuerfunktionen verfügt. Die Stammdaten/Geräte eines speziellen Mandanten sind nur für die berechtigten Bediener dieses Mandanten sichtbar. Die Stammdaten/Geräte des allgemeinen Mandanten sind für alle Bediener sichtbar. Zusätzliche Mandanten können in Einer- oder Zehnerschritten bestellt werden.

Zusätzliche Bedienerlizenz

Die Anzahl der Bedienerlizenzen bestimmt, wie viele Bediener gleichzeitig am System arbeiten können.

BIS-BVMS Kopplung

Mit dieser Lizenz können Sie ein BVMS-System (nicht einen BVMS Enterprise Server) über den BVMS-OPC-Server mit BIS verbinden. So kann BIS auf Ereignisse reagieren, die in BVMS (z. B. durch Intelligente Video Analyse) ausgelöst wurden, und BVMS auf Ereignisse, die innerhalb von BIS (z. B. Feueralarme) ausgelöst wurden.

Multi-Server-Verbindung

Mit dieser Lizenz können Sie einen BIS-Server über OPC mit einem anderen BIS-Server oder dem Managementsystem eines Drittanbieters (SCADA, PSIM) verbinden. Sie ist außerdem für die zentrale Verwaltung von Ausweisinhabern über mehrere ACE-Server erforderlich.

N x 100 Melderpunkte

Lizenziert zusätzliche Melderpunkte für das gesamte Building Integration System und für die Zusatzpakete Automation Engine und Video Engine (für Allegiant Kreuzschiene) in 100er-Schritten. Melderpunkte werden von Subsystem-Peripheriegeräten von Bosch und Drittanbietern benötigt, z. B. LSN Melder für Feuer oder Einbruch, Allegiant Kameras und Eingänge.

N x 1.000 Melderpunkte

Wie oben, aber in 1000er-Schritten.

Technische Daten

Siehe Spezifikationen für die entsprechende Version des BIS-Grundpakets.

Bestellinformationen

BIS-BUPG-B2TO42 BIS Upgrade 2.x auf 4.2

Lizenz für ein Upgrade von BIS 2.x auf BIS 4.2
Bestellnummer App.Schl. Vepos
BIS-BUPG-B2TO42 | F.01U.327.525 6024 9725

BIS-BUPG-B3TO42 BIS Upgrade 3.x auf 4.2

Lizenz für ein Upgrade von BIS 3.x auf BIS 4.2
Bestellnummer App.Schl. Vepos
BIS-BUPG-B3TO42 | F.01U.327.526 6024 9696

BIS-FGEN-AMPK46 Lizenz für Alarmmanagementpaket

Lizenz für das BIS Alarm Management Paket
Bestellnummer App.Schl. Vepos
BIS-FGEN-AMPK46 | F.01U.351.031 6024 9931

BIS-XGEN-1CLI46 Lizenz für 1 Bediener

Lizenz für einen weiteren BIS Bediener
Bestellnummer App.Schl. Vepos
BIS-XGEN-1CLI46 | F.01U.351.032 6024 9932

BIS-XGEN-5CLI46 Lizenz für 5 Bediener

Lizenz für fünf weitere BIS Bediener
Bestellnummer App.Schl. Vepos
BIS-XGEN-5CLI46 | F.01U.351.033 6024 9933

BIS-XGEN-10CL46 Lizenz für 10 Bediener

Lizenz für zehn weitere BIS Bediener
Bestellnummer App.Schl. Vepos
BIS-XGEN-10CL46 | F.01U.351.034 6024 9934

BIS-XGEN-1DIV46 Lizenz für 1 Mandanten

Lizenz für einen weiteren BIS Mandanten
Bestellnummer App.Schl. Vepos
BIS-XGEN-1DIV46 | F.01U.351.035 6024 9935

BIS-XGEN-10DV46 Lizenz für 10 Mandanten

Lizenz für zehn weitere BIS Mandanten
Bestellnummer App.Schl. Vepos
BIS-XGEN-10DV46 | F.01U.351.036 6024 9936

BIS-FGEN-MSRV46 Lizenz für Mehrfachserververbindung

Lizenz für einen weiteren BIS-Server in einer Multi-Server-Topologie. Erforderlich zum Hinzufügen von Servern zu einer Hierarchie aus ACE-Servern, die eine zentrale Verwaltung von Ausweisinhabern bieten.
Bestellnummer App.Schl. Vepos
BIS-FGEN-MSRV46 | F.01U.351.037 6024 9937

BIS-XAUE-1KP46 Lizenz für 1000 Melderpunkte

Lizenz für 1000 weitere BIS AUE Melderpunkte
Bestellnummer App.Schl. Vepos
BIS-XAUE-1KP46 | F.01U.351.040 6024 9940

BIS-FAUE-BPA46 Grundpaket

Lizenz für die BIS Automation Engine (AUE) innerhalb von BIS
Bestellnummer App.Schl. Vepos
BIS-FAUE-BPA46 | F.01U.351.038 6024 9938

BIS-FGEN-BVMS46 Lizenz für BVMS Kopplung

Lizenz für die Verbindung zwischen einer BIS und einer BVMS Anlage

Bestellnummer	App.Schl.	Vepos
BIS-FGEN-BVMS46 F.01U.351.059	6024	9959

BIS-FOPC-MAIL OPC-Server E-Mail-Benachrichtigung

Lizenz für die OPC-Server E-Mail-Benachrichtigung

Bestellnummer	App.Schl.	Vepos
BIS-FOPC-MAIL F.01U.351.071		

BIS-FOPC-SMS OPC-Server SMS-Benachrichtigung

Lizenz für die OPC-Server SMS-Benachrichtigung

Bestellnummer	App.Schl.	Vepos
BIS-FOPC-SMS F.01U.351.072		

BIS-FOPC-PAVI OPC-Server PAVIRO

Lizenz für den OPC-Server PAVIRO

Bestellnummer	App.Schl.	Vepos
BIS-FOPC-PAVI F.01U.351.070		

Vertreten von:

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