

Estensioni BIS per V4.9



La presente scheda tecnica elenca le estensioni ordinabili per la propria versione BIS.

- Per aggiungere funzionalità a un'installazione BIS V 4.2 successiva, ordinare solo le nuove funzionalità dal proprio order desk Bosch locale come di consueto, omettendo le licenze già in proprio possesso, come le licenze base.
- Per aggiornare un'installazione BIS 2.x o 3.x a V 4.2, ordinare il prodotto **Aggiornamento BIS** appropriato, BIS-BUPG-2XTO42 o BIS-BUPG-30TO42, più uno SMA per usufruire di una versione completamente supportata.

Panoramica sistema

Contratto di manutenzione Software Maintenance Agreement (SMA)

L'SMA è un modo conveniente per rimanere al passo dei miglioramenti tecnici del software. Ciascun SMA acquistato da diritto ad aggiornamenti gratuiti della rispettiva funzionalità software, più "hot fix" e supporto tecnico, per un periodo di un anno dalla data di acquisto.

Funzioni

Pacchetto gestione allarmi

Pacchetto comprendente le funzionalità

- Distribuzione messaggi

Consente l'implementazione di percorsi di escalation che vengono attivati, ad esempio, se un operatore o gruppo di operatori non conferma un messaggio di allarme entro un periodo definito. In un tale scenario, BIS inoltra automaticamente il messaggio al gruppo operatori successivo nel percorso di escalation.

- ▶ La struttura modulare semplifica la realizzazione di una soluzione di sicurezza su misura per i propri requisiti specifici.
- ▶ I percorsi di aggiornamento da diverse versioni precedenti significano una protezione a lungo termine del vostro investimento.
- ▶ Consente un'integrazione senza problemi di sistemi Bosch o di terze parti grazie alla compatibilità con OPC.

- Timer

La funzione Timer consente di automatizzare i comandi BIS secondo programmazioni orarie definite dall'utente.

- Allarme operatore

Gli operatori possono usare questa funzionalità anche per generare allarmi reali nel sistema sulla base di una sorgente esterna, ad es. un'imbeccata telefonica o qualcosa che hanno osservato in una telecamera di sorveglianza.

- Lanciatore applicazioni

Consente che i comandi del sistema operativo (ad es. richiamo di file .EXE) vengano salvati in BIS, parametrizzati ed eseguiti in orari programmati. Un'applicazione tipica è l'esecuzione di un backup di sistema automatico alle ore 2:00 di ogni notte.

Licenza per divisioni aggiuntive

La funzionalità divisioni consente di dividere grandi siti/edifici in parti autonome, fornendo a ciascuna di essere schermate personalizzate (interfaccia utente, registro eventi), accesso al sistema e funzioni di controllo. Le divisioni private sono visibili solamente ai rispettivi gruppi di operatori designati, mentre i membri/dispositivi della divisione predefinita comune sono visibili a tutti gli operatori. È possibile acquistare divisioni aggiuntive in gruppi di uno o dieci.

Licenza Operator Client aggiuntiva

Il numero di licenze Operator Client determina il numero di operatori che possono lavorare contemporaneamente nel sistema.

Connettività BIS-BVMS

Questa licenza consente di collegare un sistema BVMS (non un BVMS Enterprise Server) mediante il server OPC BVMS a BIS. Consente a BIS di reagire agli eventi generati in BVMS (ad es. dall'Intelligent Video Analysis) e consente a BVMS di reagire agli eventi generati in BIS (ad es. allarmi incendio).

Multi-Server Connect

Questa licenza consente di collegare un server BIS mediante OPC a un altro server BIS o a un sistema di gestione di terze parti (SCADA, PSIM). È inoltre necessaria per la gestione centralizzata dei titolari di schede su server ACE multipli.

BIS-FGEN-BVMS49 Licenza per connettività BVMS

Licenza per il collegamento tra 1 BIS e 1 installazione BVMS

Numero ordine **BIS-FGEN-BVMS49 | F.01U.395.612**

BIS-FOPC-MAIL Notifica e-mail server OPC

Licenza per notifica e-mail server OPC

Numero ordine **BIS-FOPC-MAIL | F.01U.351.071**

BIS-FOPC-SMS Server OPC notifica SMS

Licenza per notifica SMS server OPC

Numero ordine **BIS-FOPC-SMS | F.01U.351.072**

BIS-FOPC-PAVI Server OPC PAVIRO

Licenza per server OPC PAVIRO

Numero ordine **BIS-FOPC-PAVI | F.01U.351.070**

Specifiche tecniche

Vedere le specifiche della rispettiva versione del pacchetto base BIS.

Informazioni per l'ordinazione**BIS-BUPG-B2TO42 Aggiornamento BIS da 2.x a 4.2**

Licenza per un upgrade da BIS 2.x a BIS 4.2

Numero ordine **BIS-BUPG-B2TO42 | F.01U.327.525**

BIS-BUPG-B3TO42 Aggiornamento BIS da 3.x a 4.2

Licenza per un upgrade da BIS 3.x a BIS 4.2

Numero ordine **BIS-BUPG-B3TO42 | F.01U.327.526**

BIS-FGEN-AMPK49 Licenza per gestione allarmi

Licenza per il pacchetto gestione allarmi BIS

Numero ordine **BIS-FGEN-AMPK49 | F.01U.395.602**

BIS-XGEN-1CLI49 Licenza per 1 client operatore

Licenza 1 client operatore BIS aggiuntivo

Numero ordine **BIS-XGEN-1CLI49 | F.01U.395.603**

BIS-XGEN-5CLI49 Licenza per 5 client operatore

Licenza 5 client operatore BIS aggiuntivi

Numero ordine **BIS-XGEN-5CLI49 | F.01U.395.604**

BIS-XGEN-10CL49 Licenza per 10 client operatore

Licenza per 10 client operatore BIS aggiuntivi

Numero ordine **BIS-XGEN-10CL49 | F.01U.395.605**

BIS-XGEN-1DIV49 Licenza per 1 divisione

Licenza per 1 divisione BIS aggiuntiva

Numero ordine **BIS-XGEN-1DIV49 | F.01U.395.606**

BIS-XGEN-10DV49 Licenza per 10 divisioni

Licenza per 10 divisioni BIS aggiuntive

Numero ordine **BIS-XGEN-10DV49 | F.01U.395.607**

BIS-FGEN-MSRV49 Licenza per connessione di più server

Licenza per 1 server BIS aggiuntivo in una topologia multi-server. Necessaria per aggiungere server a una gerarchia di server ACE, consentendo la gestione centralizzata dei titolari di schede.

Numero ordine **BIS-FGEN-MSRV49 | F.01U.395.608**

Rappresentato da:

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