

BIS - Security Engine (SEE) 4.9



Security Engine (SEE), Bosch Conettix D6100/D6600 İletişim Alıcısı/Ağ Geçidine bağlı güvenlik sistemlerinin yanı sıra birden fazla G Series Kontrol Paneli'ni kontrol etmek ve bu cihazlardan alınan alarmları ve olayları izlemek için tasarlanmıştır.

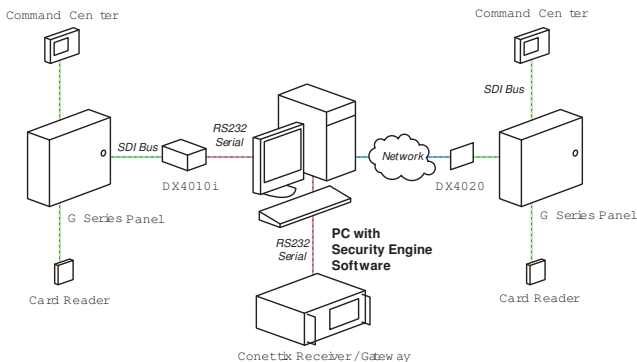
Sınırsız sayıda kontrol paneli bağlantısı iki grup halinde eklenebilir. Her BIS bağlantı sunucusu en fazla 32 kontrol paneli bağlantısını destekler.

Sisteme genel bakış

Her kontrol paneli ilgili verileri saklar ve akıllıca kararlar vermek için alan olaylarını kullanır.

Security Engine bir seri bağlantı veya Ethernet bağlantısı aracılığıyla Conettix D6100 veya D6600 İletişim Alıcısı/Ağ Geçidi'ne bağlanır.

Kullanıcılar en fazla 500 hesabı yapılandırıp takip edebilir. Sistem her Conettix İletişim Alıcısı/Ağ Geçidi için 3200 hesaba kadar genişletilebilir.



- ▶ İstemciler ve sunuculardan cihazlar için komuta ve kontrol sağlar
- ▶ G Serisi Kontrol Panellerindeki (GV3'e kadar) hırsızlık ve giriş sistemlerinin yönetilmesini destekler
- ▶ Conettix D6100/D6600 İletişim Alıcısı/Ağ Geçidi'ni destekler
- ▶ Seri iletişim veya Ethernet iletişimi kullanılır
- ▶ Zaman programı kontrol sağlar

İşlevler

G Serisi Kontrol Panelleri

Security Engine aşağıdaki kontrol panellerini destekler:

- D9412GV2 ve GV3
- D9412G
- D7412GV2 ve GV3
- D7412G
- D7212GV2 ve GV3
- D7212G
- D9112¹
- D7212¹

¹ D9112 ve D7212 erişim kontrolü okuyucularını desteklemez.

i Uyarı

Sürüm 6.60 veya üzeri

Adet...	D9412G ve D9412GV2/ GV3	D7412G ve D7412GV2/ GV3	D7212G ve D7212GV2/ GV3
Noktalar:	246	75	40
Alanlar:	8	8	4
Kullanıcılar:	249	99	99
Özel İşlevler:	16	4	4
Yazıcılar:	3	1	1

PROGRAMLAR:	40	40	40
Röleler:	131	67	27
Okuyucular ve Kapılar:	8	2	Yok
İşaretler:	996	396	Yok

BIS-XSEE-500P49 500 hesap için lisans (CONETTIX)

BIS SEE içindeki 500 ek D6x00 hesabı lisansı

Sipariş numarası **BIS-XSEE-500P49 | F.01U.395.635****Alarm ve Olay Yönetimi**

Bir alarm sırasında aşağıdaki bilgileri gösteren ve sahip olduğunuz BIS kullanıcı arayüzü ve ortak BIS özellikleriyle desteklenen karmaşık bir alarm ve olay yönetimine sahipsiniz:

- Alarm açıklaması (olay durumu)
- Alarm tarihi
- Alarm zamanı
- Alarm konumu
- Panel/dedektör adresi (cihaz tarafından destekleniyorsa)
- Bir alarm olayında çalışan operatör
- Diğer yapılandırılabilir öğeler

Gerçek zamanlı olayların (kapıdan giriş gibi) gerçekleştiği cihazlardan alınan alarm bilgileri ile dahili sistem olaylarından alınan alarm bilgileri entegre bir veritabanına kaydedilir.

İsteğe bağlı SEE aksesuarları

Aşağıda belirtilen özellikler isteğe bağlı olarak Security Engine kurulumuna eklenebilir.

OPC9000 2 panel yükseltmesi

Bir BIS Security Engine'e bağlanan kontrol edilebilir G serisi panel sayısını ikişer ikişer artırır.

OPC6600 500 panel yükseltmesi

Bir Conettix D6100/6600'deki kontrol edilebilir hesap sayısını 500'lük adımlar halinde artırır. En yüksek değer 3.200 hesaptır.

Teknik özellikler

BIS Temel Paketinin ilgili sürümüne ait teknik özelliklere bakın.

Sipariş bilgileri**BIS-FSEE-BPA49 Temel lisans**

BIS içindeki BIS Security Engine (SEE) lisansı

Sipariş numarası **BIS-FSEE-BPA49 | F.01U.395.633****BIS-XSEE-2PNL49 2 panel için lisans (GV1/2/3)**

BIS SEE içinde bulunan GV1, GV2 veya GV3 türündeki 2 ek panel lisansı

Sipariş numarası **BIS-XSEE-2PNL49 | F.01U.395.634****Temsilci:**

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