

BIS ACE Offline Doors 4.9.1



BIS Offline Doors is een optionele uitbreiding voor BIS Access Engine. Hiermee kan op veilige en efficiënte wijze een set deursloten worden geprogrammeerd, zonder dat de sloten continu online hoeven te zijn.

Systeemoverzicht

Toepassingsgebieden

Offline vergrendelsystemen zijn ideaal voor toegangsbeheer van deuren die niet continu online hoeven of kunnen zijn. Deze worden gebruikt wanneer de kosten van een volledig online systeem te hoog zijn, maar conventionele sloten en sleutels niet flexibel genoeg zijn.

Offline vergrendelsystemen worden gewoonlijk gebruikt voor locaties waar de toegang van een groot aantal deuren individueel moet worden beheerd, zoals in hotels, studentenhuizen, scholen en ziekenhuizen. De hoge kosten voor het vervangen van kwijtgeraakte of gestolen sleutels kunnen volledig worden voorkomen, omdat het systeem snel opnieuw kan worden geprogrammeerd om kaarten te weigeren die als verloren zijn opgegeven, zodat ze onbruikbaar worden.

Gebruik

In offline vergrendelsystemen worden de autorisaties voor deuren opgeslagen op gebruikerskaarten. Wanneer de gebruikerskaart wordt aangeboden bij de deur, bepaalt de ingebouwde offline lezer of de kaart is geautoriseerd om die deur te openen en wordt de cilinder dienovereenkomstig geactiveerd.

- ▶ Breid uw BIS Access Engine uit met de mogelijkheid om deuren, die niet continu online zijn, te bedienen en te beheren.
- ▶ Geniet van het voordeel van centraal deurbeheer zonder de kosten van een specifiek netwerk.
- ▶ Kies uit een groot aanbod van compatibele slotcilinders en deurbeslag.

Voor extra beveiliging worden de autorisaties op een kaart gewoonlijk toegewezen voor een bepaalde periode. Wanneer deze periode is verlopen, verliezen de autorisaties automatisch hun geldigheid. Deurterminals worden (opnieuw) geprogrammeerd door het gebruik van systeemkaarten.

Systeemkaarten en gebruikerskaarten, met hun autorisaties en tijdslimieten, worden gedefinieerd in speciale dialoogvensters in BIS Access Engine en de kaarten worden opnieuw geprogrammeerd door registratielezers die hieronder zijn weergegeven.

De uitbreiding BIS Offline Doors is geïntegreerd in en wordt beheerd door de Access Engine in Building Integration System (BIS) versie 4.2 en hoger.

Functies

Het offline vergrendelsysteem bestaat uit software, hardware en accessoires. De hardware is vrij beschikbaar op de open markt bij partners van Bosch. De softwarelicentie maakt een aantal dialoogvensters in BIS en ACE toegankelijk.

Software:

- Configuratievensters worden beschikbaar gemaakt in BIS en de BIS Access Engine (ACE).
- De aanwezigheid van BIS en ACE is vereist om het offline vergrendelsysteem te bestellen.

Hardware:

- Registratielezers. Zie de lijst met ondersteunde lezers hieronder.
- Terminals voor installatie in deurbeslag.

Accessoires:

- Systeemkaarten om deurterminals te initialiseren en toegangsautorisaties bij te werken.
- Gebruikerskaarten voor toegang tot deuren in het systeem.

Opmerkingen over installatie/configuratie

Limieten	Waarden
Aantal deuren in de basislicentie	25
Aantal deuren in de uitbreidingslicentie	25
Max. aantal offline deuren	65000
Max. aantal deurgroepen	1024
Maximaal aantal tijdmodellen	16
Max. aantal speciale dagen	10
Max. aantal speciale perioden	2

Lezertechnologieën	Ondersteunde PegaSys-registratielezers (firmwareversie)
MIFARE DESFire	DELTA 10x0 MD (69970) Alleen BT
MIFARE classic	DELTA 7020 MF (69720 / 69916)
LEGIC advant	DELTA 10x0 LA (69920) Alleen BT
LEGIC prime	DELTA 7020 LE (69633 / 69916)
HITAG1	DELTA 7020 HI1 (69462 / 69916)

Offline componenten	Firmware
Deurbeslag	MIFARE V2.1.5 LEGIC V1.9.2 HITAG V4.6B
E-cylinders	MIFARE V2.2.15 LEGIC V2.3.5 HITAG V1.6.1

Vertegenwoordigd door:

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

Offline componenten	Firmware
Lockers	MFP16x_1.42, HW202.a90

Technische specificaties

Zie de specificaties voor de betreffende versie van het BIS-basispakket.

Bestelinformatie

BIS-FACE-OFFL49 Licentie voor offline basispakket

Licentie voor het BIS ACE-basispakket voor offline deuren. Beschikbaar in bepaalde landen.

Bestelnummer **BIS-FACE-OFFL49 | F.01U.395.621**

BIS-XACE-25OF49 Licentie voor 25 offline deuren

Licentie voor 25 extra BIS ACE offline deuren. Beschikbaar in bepaalde landen.

Bestelnummer **BIS-XACE-25OF49 | F.01U.395.622**