

*) Indgangsprofil for dobbelt funktion

Generelt | Områder | Enhed | Bruger | Tidsprofil | Specialdage | Alarmtyper | Område-tilstande | **Indgangsprofil** | Logbog

Indgangsprofil

Nr.	Indgangsprofil
1	ingen alarm
2	varsling
3	indbrud
4	sabotage
5	overfald
6	trussel
7	brand
8	teknisk
9	vand
10	system fejl
11	indbrud 24 tim.
12	Nøgleboks
13	indbrud AIM
14	230V fejl
15	Batterifejl
16	indbrud GB
17	indbrud3
18	ny indbrud
19	billed detector
20	indbrud2

Ny Slet

Navn: DK | indbrud2

Forsinkelse
 Alarmforsinkelse: 400 ms s
 Sabotageforsinkelse: 400 ms s
 Lukket-tid: 1000 ms s

Grænseværdier
 Laveste grænseværdi: 10,0 kOhm → Sabo kort.
 Mellemste grænse: 17,8 kOhm → Lukket
 Øverste grænseværdi: 24,0 kOhm → Alarm 1
 med Alarm 2
 Definer tekst: Indgang åben → Sabo åben

Alarmering
 Alarm i områder for indgangen (normal)
 Indstilling normalt brugt til sabotage:
 Alarm i alle områder af enhedens indgange
 Alarm i alle systemområder
 Tilføj automatisk alle indgange med denne profil til systemområdet

Logning ved tilstandsændring
 ved åben ved lukket ved sabotage

Loglære ud-/indkoblinger
 Alarmlog Gem Fortryd

Ved tilstandsændring til Alarm 1
 Områdetilstand: Tilkoblet Trigger alarmtype: indbruds alarm Ny

Ved tilstandsændring til lukket

Ved tilstandsændring til sabotage
 Områdetilstand: Alle områdetilstande Trigger alarmtype: sabotage alarm Ny

NOX CMU

Enhed
 Alarm ved box åben: 4. sabotage
 Alarm ved manglende: 4. sabotage
 Adresse: 000.000
 ID-Nr: 2001

Navn: DK | CMU i vindfang

I/O Pin 6: Udgang Indgang
 I/O Pin 7: Udgang Indgang

CRx modul revision D,E,F (med åben collector udgang på pin 3)
 Offline funktionalitet (CMU modul påkrævet)

Gem Fortryd Skabelon

Kobling | Kode generering | Indgange | Udgange | Specielle indstillinger | Alarmeringer

Indgang (Indgang 13)
 Indgangsprofil: 16. indbrud2
 Navn: DK | MK Fordez
 Område: 2. ADK
 Åbner NC Lukker NO
 Med modstand
 Indgangsændring i formel straks udnyttet
 Det. testes ikke i adgangsvæg
 Ens ind/udgangs tid: 0 Sek.
 Kobling ved tilstandsændring
 Definer
 Kommentar: Forbundet til mganetkontakt på dør og til Sab. switch på kortlæser CIDRON

Pin 6 (Indgang 14)
 Indgangsprofil: 1. ingen alarm
 Navn: DK | UD-Trzyk
 Område: 2. ADK
 Åbner NC Lukker NO
 Indgangsændring i formel straks udnyttet
 Det. testes ikke i adgangsvæg
 Ens ind/udgangs tid: 0 Sek.
 Kobling ved tilstandsændring
 Definer
 Kommentar: