

Unitek T244 læser Magstribet med NOX CMI v.174 busenhed

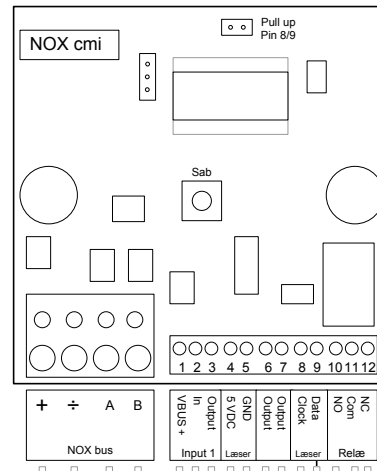
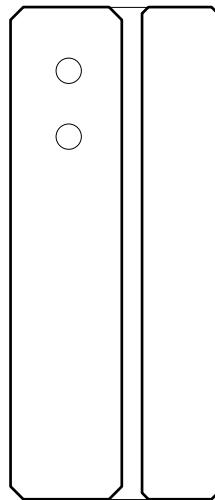
OBS! Magstribet læser T244 kræver version CMI v.174

Funktion:

Kort: Swipereader for magnetkort. Magnetstribet føres mød læsers højre side. Den læste kortkode sendes til CMI.

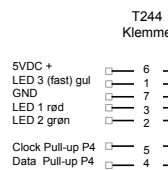
LED Klemme 4 høj: LED3 gul (fast stand by). Klemme 6 høj: LED2 rød. Klemme 7 høj: LED2 grøn. Klemme 6+7 høj: LED2 gul

Buzzer: Ingen



*NB! Sæt pull up på P4

*) Der tages forbehold for leverandørs evt. ændring af pin out. Kontroller derfor til indlægseddelen for kortlæser.



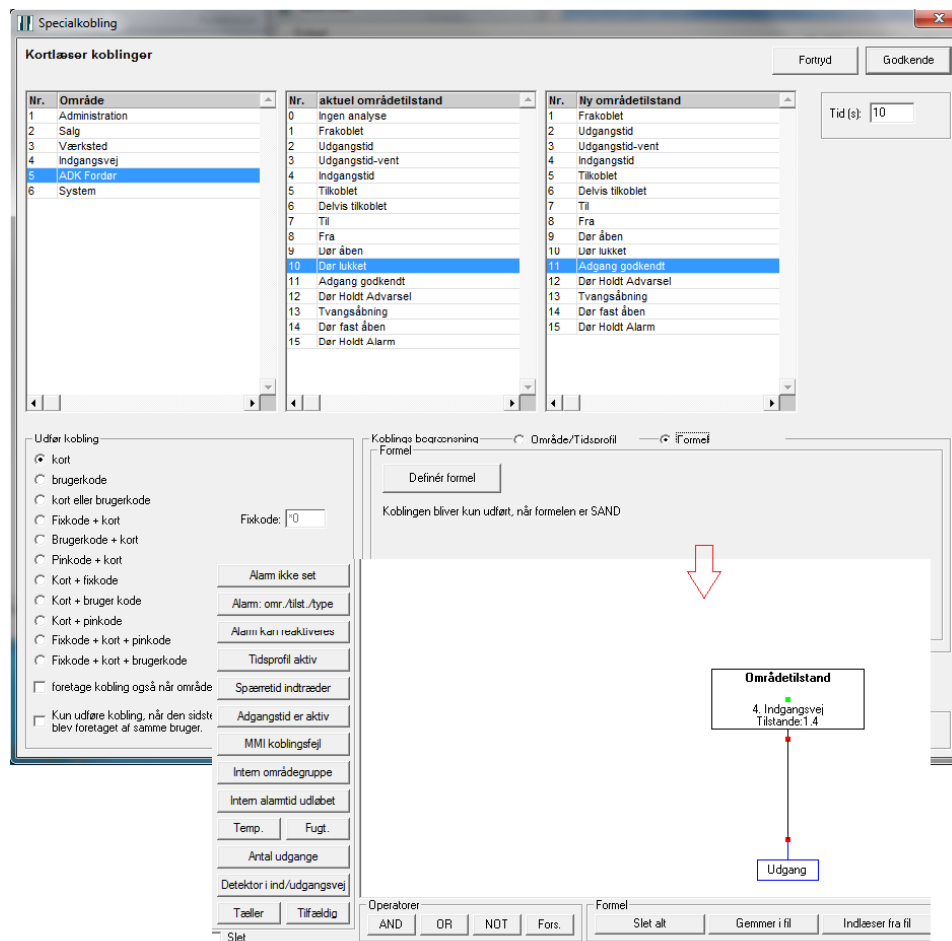
UD-tryk:

CMI enhedens indgang kan understøtte både en åbningskontakt og et UD-tryk ved at parallelkoble. Nedenfor er vist et forslag til konfiguration.

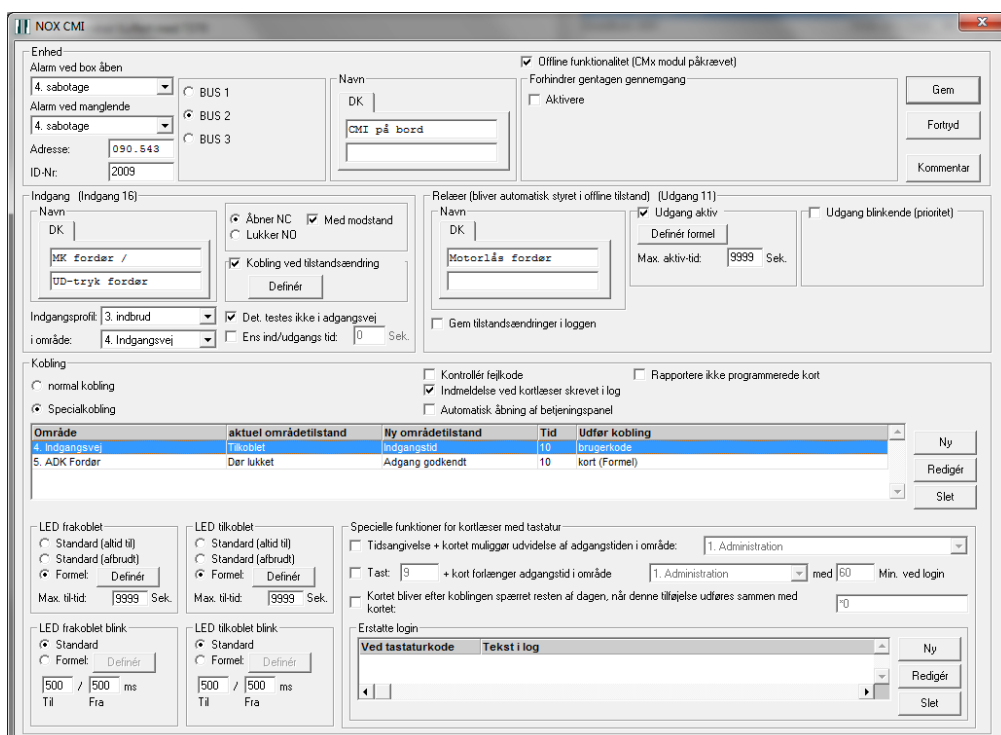
The screenshot shows the configuration software interface with several key settings highlighted by red boxes:

- 1:** Specialkobling (Special connection) selected under the Kobling section.
- 2:** Definér (Define) button for the UD-tryk (UD button) event.
- 3:** Definér formel (Define formula) button for the Relæer (Relays) section.
- 4:** Definér (Define) button for the LED tilkoblet (LED connected) section.
- 5:** Definér (Define) button for the LED tilkoblet (LED connected) section.

1. Kobling for Adgang godkendt
(Formel: døråbning er betinget af at det bagvedliggende område er frakoblet.)



Kobling for indgangstid = forbikobling



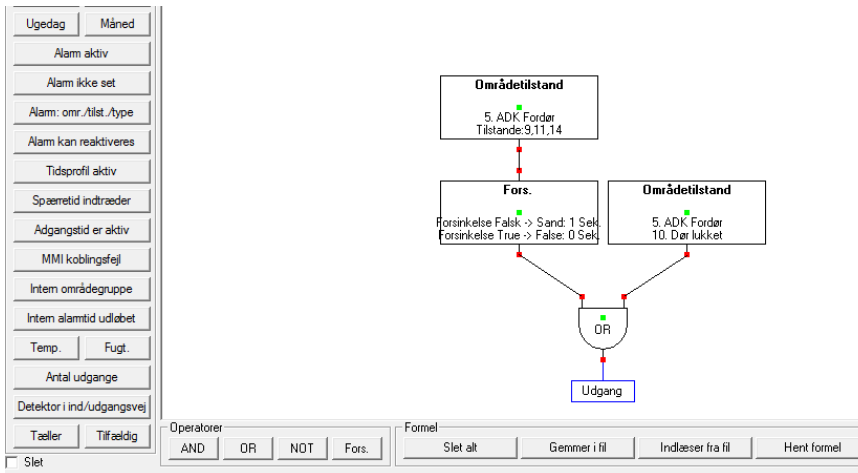
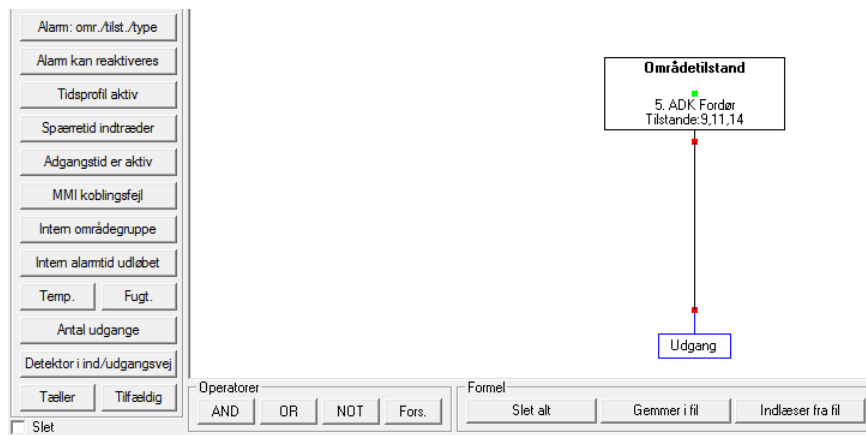
2. Kobling for UD-tryk.

ADK dør sættes i *Adgang godkendt* og område *Indgangsvej* sættes i *Udgangstid-vent* (for at få umiddelbar tilkobling og aflåsning når døren lukkes bag den person som går ud).

Tilstand	Område	aktuel områdetilstand	Ny områdetilstand	Tid
Lukket	4. Indgangsvej	Udgangstid	Udgangstid-vent	1
Åben	5. ADK Fordør	Dør lukket	Adgang godkendt	10

Denne kobling bliver rapporteret til log

3. Formel for relæ udgang
Låsen trækkes



4. Et kort grøn LED viser, at er givet adgang ved døren.

5. Et kort rødt LED viser, at det bagvedliggende område tilkobles.

