

JA-80F trådløst kodetastatur

Ja-80F er et kodetastatur og visningspanel for Oasis alarmsystem. Den har en innebygget proximity kortleser. Det kan tilkobles en magnetkontakt for dør for å trigge alarm med forsinkelse. JA-80E må kommuniserer trådløst med alarmpanelet.

Installasjon

Kodetastaturet bør monteres av en autorisert installatør. Det monteres nær inngangsdøren.

- 1. Åpne enheten ved å trykke inn merket under. Koble fra frontdelen.
- 2. Skru bakdelen fast på veggen på ønsket sted.
- Koble til magnetkontakten for døren til IN og GND terminalene (hvis dette brukes).
- 4. Innruller kodetastaturet mot alarmpanelet.
 - a. Sett alarmpanelet i læremodus. (kortslutt reset pinnene et øveblikk.)
 - b. Sett batterier i kodetastaturet.
 - c. Gå ut av læremodus ved å taste #.
- 5. Koble til fronten igjen og fest den til bakdelen.
- 6. Funksjonen finnes i brukermanualen for JA-80 alarmpanelet.

Sett språk og dørklokkefunksjon

Hvis * tasten holdes trykket når de settes spenning på enheten vil følgende tekst vises i displayet: "Desired language". Bruk piltastene for å velge språk.

I denne menyen kan også dørklokkefunksjonen velges. Denne funksjonen gir en lyd i kodetastaturet når den tilkoblede magnetkontakten trigges (døren åpnes).

OBS!

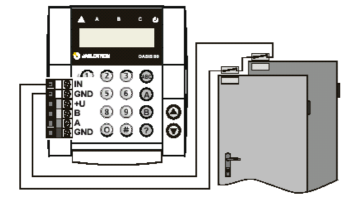
- Kodetastaturet tilføres strøm når batteriene settes inn.
- Hvert kodetastatur har sin egen meny. Dvs. at hvert tastatur kan ha forskjellig språk og dørkokkefunksjon.
- Kodetastaturet holder på oppsettet selv om batteriene kobles fra.

Installasjon av magnetkontakt på ytterdør

Det kan kobles en dørmagnet til klemme IN og GND på kodetastaturet. Dette vil gi en forsinket alarm hvis systemet er aktivert.

OBS!

- Hvis magnetkontakt ikke brukes må IN kobles til GND.
- Displayet viser status i 3 minutter når magnetkontakten åpnes. Det er ikke permanent visning av status når døren er åpnet.



Kabling av magnetkontakt på inngangsdør

Sovemodus

Kodetastaturet sparer energi ved å gå i sovemodus. Dette skjer når dekselet lukkes eller 20 sekunder etter siste tastetrykk. (I servicenivå er tiden 15 min.) Kodetastaturet vekkes ved å åpne dekselet og trykke på en tast eller ved å trigge magnetkontakten på døra.

Ekstern strømforsyning

Kodetastaturet kan strømforsynes fra en 12 VDC adapter (modell: DE01-12) som kobles til +U og GND. Batteriene skal allikevel være installert.

Sovemodus vil ikke inntre ved bruk av ekstern strømforsyning.

Utkobling av sabotasjekontakten

For å koble ut sabotasjekontakten kan du kortslutte "jumperen" inne i enheten. Dette kan være en hjelp hvis man programmerer systemet før installasjon. Eller hvis man tar med seg kodetastaturet (med en lang kabel) rundt for å teste sensorer i huset.

OBS! Husk å fjerne "jumperen" igjen før kodetastaturet settes på plass.

Editering av tekst

Det finne to typer tekst: Enhetsnavn og kodenavn eller annen systemtekst. Begge vises på linje 2.

Navn editeres ved å taste ? når systemet er i servicenivå. (Se installasjonsmanualen for alarmsystemet). Teksten lagres lokalt i kodetastaturet.

Den enkleste måten å editere teksten på er å bruke en PC med Comlink program koblet til alarmpanelet. Da må du laste den ned til alle kodetastaturene med kabelen som følger med JA-80F.

Kommunikasjonstest

Sett kodetastaturet i Servicenivå og trigg IN kontakten (åpne døra). Signalstyrken som måles er fra kodetastaturet til alarmpanelet.

NB! Det er ikke mulig å måle signalstyrken fra alarmpanelet til kodetastaturet.

Spesifikasjoner

Spenningstilførsel: 2 x lithiumbatterier type CR14505

(AA 1,3V) eller

12VDC adapter type DE01-12

Kommunikasjonsfrekvens: 868MHz, Oasis protokoll

Rekkevidde: 100m åpent område RFID kort: Jablotron PC-01 eller PC-02

(EM UNIQUE 125kHz)

Magnetkontakt-inngang: IN = Normalt lukket (NC)Dimensjon: $113 \times 121 \times 23 \text{ med mer}$

Temp.område: -10 til +40 °C

Standard: EN 50 131-1, CLC/TS 50131-1

Grad 2



Jablotron Ltd. hereby declares that the JA-80E is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2004/108/ES.



Produktet skal håndteres som elektronikkavfall og kasseres med spesialavfall eller returneres til forhandler.

JA-80F, rev. 290908ph www.icas.no