Enkel betjening ved alarm

Brannsentral IFP-2.32



1. Avstille sirener:

- Alarm avstilles med å trykke på «Avstille sirene».
 - Dette vil stoppe den interne summer i IFP panelet og sirenene som er koplet via OC1 & OC2. Dette stopper **IKKE** sirenene i 500-IDX detektorene dersom disse er koplet via Alarm rele!
 - Dersom man ønsker å benytte OCA&2 som sirene utg. Så kan disse også parallellkoples slik at begge sløyfenes sirener i 500-IDX aktiveres uansett om det er alarm i sløyfe A eller B!
 - Sirener etter bruk av «Avstille sirene» er da avstilt inntil sentralen tilbakestilles.
 - Benytter man alarm releet som sirene utg. Gå derfor til punkt.2 for å avstille!
- NB! Gjør bare punkt.1 og 2, Dersom alarm releet brukes som sirene utgang. Detektor som har gitt alarm, har holdekontakt, den vil blinke rødt.
- Avslutt med punkt 3. Tilbakestill holdekontakt på Detektoren!

2. Tilbakestilling av alarmer på sentralen og sirener/Lydsignal koplet over Alarm Rele:

- Gå til nivå 2 ved å trykke «A»+«B» samtidig, slik at «level 2» lyser opp.
- Tilbakestill alarm på sløyfe A: (Sirene i 500-IDX koplet til Alarm Rele vil avstilles)
 - 1. Trykk og hold «A» nede
 - 2. Trykk 1x «B» slik at LED «ALARM» blinker
 - 3. Trykk 1x «Lampe»
 - 4. Slipp«A» og alarm på «Loop A» slukker
 - Tilbakestill alarm på sløyfe B:(Sirene i 500-IDX koplet til Alarm Rele vil avstilles)
 - 1. Trykk og hold «B» nede
 - 2. Trykk 1x «A» slik at LED «ALARM» blinker
 - 3. Trykk 1x «Lampe»
 - 4. Slipp «B» og alarm på «Loop B» slukker

3. Tilbakestilling av holdekontakt på detektor:

- Gå til nivå 2 ved å trykke «A»+«B» samtidig, slik at «level 2» lyser opp.
 - Kople ut sløyfe A:
 - 1. Trykk og hold «A» nede
 - 2. Trykk 3x «B» slik at LED «OFF» blinker
 - 3. Trykk 1x «Lampe»
 - 4. Slipp«A» og «OFF» på «Loop A» lyser gult, og detektor tilbakestilles.
 - Kople inn sløyfe A:
 - 1. Gjenta punkt 1-4 over, og «OFF» på «loop A» slukker.
 - 2. Sløyfen er nå i drift igjen.
 - For sløyfe B, gjenta alt over, men hold «B» nede og trykk på «A» som beskrevet over.