

Dato rev.:	22.10.15
Gjelder:	UCU Micropanel og 500-IDx detektorer
Symptom:	Fault / Feil Blinker og det blinker gul oppstart på detektorene.
Årsak:	Sentralen har hengt seg, eller dårlig kontakt på sløyfen

Forklaring:

Om man opplever at anleggets detektorer kjører nye oppstarter på en eller flere detektorer hele tiden, så kan sentralen ha hengt seg. Vær klar over at det også kan være dårlig kontakt på sløyfen. Vanligvis vil også sentralen vise feil.

Løsning:

- 1. Finn ut om det er en feil på detektor, eller om det virker som om det er på sentralen årsaken ligger.
- 2. Sjekk at det ikke er dårlig kontakt på sløyfen fra panel, og inn på klemme 1,2 og 3 på sokkel.
 - 1. Bøy alle pinner i sokkel på detektor mest mulig mot 90° på sokkelen før detektor vris inn til det sier klikk og den låser.
- 3. Ta av all spenning til panelet, vent ca et minutt, og sett på spenning igjen.
- 4. Vent til anlegget er tilbakestilt, og se om problemet er løst (De gule blinkene opphører)

Annet:

Vær klar over at detektorene 500-IDx har automatisk følsomhetskorrigering. Når detektoren opplever fremmedlegemer i kammeret, og at den ikke klarer å korrigere følsomheten korrekt, vil den også blinke to raske gule blink ca hvert 10 sekund. Dette er normal. Da må detektor tas ned, prøv å støvsug/trykkluft den, for å se om du får fjernet støv mm. Sett den opp igjen, hvis den da etter sin oppstartsprosedyre, og noen korrigeringsblink, blir svart, er den bra. Om ikke må den byttes da den har fremmedlegemer i kammeret.