

Dato rev.:	13.10.2011/th
Gjelder:	Alpha 4/8/12
Symptom:	Strømforsyningsfeil vil ikke lyse opp når batteri eller 230V ikke er tilkoplet.
Årsak:	Sentralen er programmert til å ikke vise disse signalene.

Forklaring:

I programmeringsnivå 3 kan man velge bort indikering av strømforsyningsfeil, og dette er sannsynligvis gjort på denne sentralen.

Løsning:

- 1. Gå inn i nivå 2 ved å trykke <AB> (A og B samtidig), og nivå 2 lyser opp.
- 2. Trykk AABB<AB>, trykk så A en gang.
- 3. Trykk «Tilbakestill panel» og «Avstille summer» for å aktivere den nye innstillingen.
- 4. Gå til nivå 1 ved å trykke <AB>.
- 5. Ta av spenning og kople fra backup-batteri på sentralen. Vent i 30 sekunder før du setter på spenning igjen.
- 6. Følgene startsekvens kommer opp når du setter på **bare** 230V
 - 1. «Nett» lyser grønt.
 - 2. «Systemfeil» lyser i ca 10 sekunder.
 - 3. «Soneutkopling» lyser på alle soner
 - 4. «Feilvarsling» lyser og summeren lyder.
 - 5. Stopp summeren med «Avstille summer».
 - 6. «Strømforsyningsfeil» blinker.
- 7. Kople til batteri, og strømforsyningsfeil slukker.
- 8. Gå deretter inn i nivå 2 <AB>, og trykk på alle sonene slik at de koples inn.
- 9. Gå ut av nivå 2 ved å trykke <AB>, eller vent i 2 min, så går du ut automatisk.