

1. Tryk på **START STOP** Sirene stopper. Aflæs system-alarmkoden i displayet.

SYSTEM-ALARMKODE	BETYDNING
-1	Overvågning stoppet for alle indgange incl. fasebrud
0	OK, overvågning er aktiv for alle indgange, der er aktive (lamper tændt)
1	For lav udetemperatur
2	For høj udetemperatur
5	Kortslutning på udetemperaturføler-indgang
6	Kabelbrud på udetemperaturføler-indgang
7	Pause-tilstand. Der alarmeres ikke
8	Fejl vedrørende extern enhed. Vises kortvarigt fra alarm fjernes til Talecomputer scanner igen (hvert minut)
9	Akkumulator-test-advarsel: Under test måles spænding under 11.7 V
10	Akkumulator-test-alarm: Under test måles spænding under 11.5 V
11	Akkumulator-alarm : Der måles spænding under 11.5 V
12	Strømforsyningsfejl: Der måles spænding under 12.5 V (strømsvigt?)
13	Fasebrudsalarm
14	Alarm vedrørende indgang/føler - bemærk blinkende taster, der angiver hvor, der er alarmtilstand. Se derefter RUM-ALARMKODEN
214	Fejl ved ATIM-kort/telefon-udstyr eller -linie

2. Rum-alarmkode - tilstand for de enkelte indgange

Tryk på **TILBAGE** og dernæst **ALARM GRÆNSER**. Aflæs rum-alarmkoden for de taster, der blinkede.

RUM-ALARMKODE	BETYDNING
-1	Overvågning stoppet for denne indgang
0	OK, overvågning aktiv for denne indgang, ingen alarm
1	Minimum temperatur-grænse overskredet - for lav temperatur
2	Maximum temperatur-grænse overskredet - for høj temperatur, også i forhold til udetemperatur+tillæg
3	Udetemperatur-advarsel: Max. grænse overskredet, men udetemperaturen +tillæg er ikke overskredet. Dette er en advarsel og <i>ikke en alarmtilstand</i> og ALARM-lampen blinker ikke. Kun pågældende tast blinker.
4	Max. ændring på 10 min. overskredet
5	Kortslutning på temperaturfølerindgang
6	Kabelbrud på temperaturfølerindgang
15	Alarmtilstand for ON/OFF indgang

3. Genstart.

Efter at have fjernet alarmårsagen, startes overvågningen igen med tryk på **START STOP**. Hvis alt er OK, vises der "0" i displayet og alarmlampen lyser konstant.