

Brannalarmsentraler

CSP-204 CSP-208 CSP-104 CSP-108

Brukermanual

CE Firmware version 1.00

Noby AS Cecilie Thoresensvei 5 1101 Oslo tlf. 23 03 13 90 support@noby.no www.noby.no



csp-x_o_en 05/13

SATEL sp. z o.o. ul. Schuberta 79 80-172 Gdańsk POLAND tel. 58 320 94 00 info@satel.pl www.satel.eu

Innholdsfortegnelse

1.	Intro	oduksjon	2
2.	Bes	krivelse av frontpanelet	3
2	1	I FD indikatorer	6
2	2	L-2 manaterer Knanner	8
~ ~			
3.	Tilst	ander som varsles av alarmsentralen / tilleggspanel	10
4.	Dag	lig bruk	11
4	.1	- Adgangsnivå	11
	4.1.1	Nivå 1 – alle brukere	11
	4.1.2	Nivå 2 – autoriserte brukere	11
4	.2	Adgangsnivå 1 funksjoner	12
	4.2.1	Avstille varsling på alarmsentral / tilleggspanel	12
	4.2.2	Teste sirener på alarmsentral / tilleggspanel	12
	4.2.3	Sjekke mulighet for nivå 2 tilgang på annet panel	12
	4.2.4	Brukermenyen [CSP-204 / CSP-208 / PSP-204 / PSP-208]	12
4	.3	Adgangsnivå 2 funksjoner	13
	4.3.1	Aktivere / deaktivere to-stegs alarmmodus	13
	4.3.2	Prosedyre ved alarmhendelse	13
	4.3.3	Deaktivere / aktivere sirenene	14
	4.3.4	Prosedyre ved feilvarsling	14
	4.3.5	Utkobling	14
	4.3.6	Testing av sonene	15
	4.3.7	Teste signalutganger og sirener	15
	4.3.8	Brukermenyen [CSP-204 / CSP-208 / PSP-204 / PSP-208]	16
5.	Bru	c av det virtuelle panelet	16

1. Introduksjon

Denne manualen beskriver hvordan man bruker følgende brannalarm sentraler:

- CSP-104 4 soners konvensjonell brannalarmsentral,
- CSP-108 8 soners konvensjonell brannalarmsentral
- CSP-204 4 soners konvensjonell brannalarmsentral med LCD display,
- CSP-208 8 soners konvensjonell brannalarmsentral med LCD display.

Denne manualen dekker også betjeningen av brannalarmsystemene via tilleggs paneler og virtuelt (nettleser) grensesnitt.

Vennligst les denne manualen nøye før bruk.



2. Beskrivelse av frontpanelet

Følgende er plassert i fronten av alarmsentralen eller tilleggspanelet:

- LED indikatorer;
- betjeningsknapper;
- innlegg for å kunne sette inn sonebeskrivelser;
- LCD display for visning av informasjon (kun CSP-204, PSP-204, CSP-208 og PSP-208);
- nøkkelbryter som benyttes for å sette sentralen i servicemodus.

















2.1 LED indikatorer

LED	Beskrivelse	Farge	Indikasjoner
	feil	aul	PÅ – feil
		gui	blinker – feilminne
			blinker – testfunksjon er aktivert
014	test	gul	PÅ – test av soner, sirener, brannalarmsignal
			utgang eller feilutgang er aktiv
			blinker – utkobling er aktiv
	utkoblet	gul	PÅ – soner, sirener, brannalarmsignalutgang
			eller feilutgang er utkoblet

• 1	sone 1					
<mark>-</mark> 2	sone 2					
• 3	sone 3					
• 4	sone 4	aul	blinker – sonefeil kortsluttet eller brudd)			
• 5	sone 5	yui	PÅ – sonen er utkoblet eller i testmodus			
<mark>-</mark> 6	sone 6					
• 7	sone 7					
<mark>- 8</mark>	sone 8					
	brannalarmsignal	gul	blinker – utgangsfeil (kortsluttet eller brudd) PÅ – utgangen er utkoblet eller i testmodus			
	feilsignal	gul	blinker – utgangsfeil (kortsluttet eller brudd) PÅ – utgangen er utkoblet eller i testmodus			
•	sirener	gul	blinker – sirenefeil (kortsluttet eller brudd) PÅ – sirenen er utkoblet eller i testmodus			
¥ 11	spenning	gul	blinker – spenningsfeil (AC-feil, batteri mangler, lav spenning på batteri, høy motstand i batteri)			
	aux enheter	gul	blinker – programmerbar inngang feil (kortsluttet eller brudd), feisignal fra enhet tilkoblet feilinngangen, spenningsutgangsfeil (overlast), tilleggspanel eller CSP-ETH modul mangler, tilleggspanel feil			
	system	gul	blinker – hardwarefeil på hovedkort, mikroprosessor-basert systemfeil, korrupt data i sentralens minne, eller alarmlogg er full			
· •	jordfeil	gul	blinker – jordfeil i en av kretsene i brannalarmsystemet			
	feilsignal	gul	blinker – feilsignal utgangen er aktiv (overføring er ikke bekreftet) PÅ – feilsignal utgangen er aktiv og overføring er bekreftet			
0	Brannalarmsignal	rød	blinker – brannalarmsignal utgangen er aktiv (overføring er ikke bekreftet) PÅ – brannalarmsignal utgangen er aktiv og overføring er bekreftet			

	spenning	grønn	 PÅ – alarmsentral har 230VAC tilkoblet blinker – alarmsentral drives av batteriet (ingen 230VAC tilkoblet) 			
	forsinkelse	Gul	PÅ – to-stegs alarmmodus er aktivert (andre stegs alarm er forsinket)			
• &	brann	rød	blinker – brannalarm PÅ – brannalarmen er akseptert av bruker			
\mathbf{O} 1	brann i sone 1					
<u> </u>	brann i sone 2					
<u> </u>	brann i sone 3		blinker sakte – pre-alarm			
<u> </u>	brann i sone 4		blinker raskt – første alarm			
<u> </u>	brann i sone 5		PÅ – neste alarm			
<u> </u>	brann i sone 6					
<u> </u>	brann i sone 7					
8 🔾	brann i sone 8					
		Kun på bra	annalarmsentralen			
			blinker sakte – adgangsnivå 2			
S	service	blå	blinker raskt – venter på kode etter at 🖌 tasten er trykket på PÅ – adgangsnivå 3 (programmering)			
		Kun pa	å tilleggspanel			
i	info	blå	blinker sakte – adgangsnivå 2 PÅ – tilleggspanel kan ikke betjenes			

2.2 Knapper

Knapp	Adgangs nivå	Funksjon		
	1	 starter test av LED indikatorene og innebygget summer i sentral og tillleggspanel 		
	2	 starter test av soner, sirener, brannalarsignal utganger eller feilsignal utgangen 		
8	2	 starter utkobling av soner, sirener, brannalarmsignal utgangen eller feilsignal utgangen 		

1 2 3 4 5 6 7	2	- etter ett trykk på knappen – utkobler / innkobler sonen - etter ett trykk på knappen – start / stopp sonetest - etter ett trykk på knappen – knappene 1-4 kan benyttes for å åpne nivå 3 med servicekode og gir da tilgang til programmering
8		
U	2	 etter ett trykk på knappen – deaktiverer / aktiveres brannalarmsignal utgangen etter ett trykk på knappen – starter test av
	2	 etter ett trykk på knappen – deaktiverer / aktiverer feilsignal utgangen etter ett trykk på knappen – starter test av feilsignal utgangen
	2	 deaktiverer / aktiverer sirener ved en utløst brannalarm etter ett trykk på knappen – deaktiverer / aktiverer sirenene etter ett trykk på knappen – starter en sirenetest
N	1 eller 2	 aksepterer alarmen eller feilvarslingen og avstiller varslingen i sentralen og tilleggspaneler kvitterer ut feilminnet
3	2	- kvitterer ut brannalarmen - kvitterer ut feil
	2	- aktiverer / deaktiverer to-stegs alarmmodus (forsinkelse av andre stegs alarm)
		Kun på brannalarmsentralen
	1	- aktiverer nivå 2 på tilleggspanelet
	2	- aktiverer nivå 3 adgang - programmering
		Kun på tilleggspanel
i	1	- sjekker om nivå adgang er tilgjengelig på sentralen

	Kun på sentral / tilleggspanel med LCD display					
ſ	1 eller 2	 går ut av menyen, undermenyen eller funksjonen og gir mulighet for å velge andre funksjoner i menyen 				
←	1 eller 2	- blar opp og gir mulighet for å velge andre funksjoner i menyen				
<	1 eller 2	- blar ned og gir mulighet for å velge andre funksjoner i menyen				
MENU OK	1 eller 2	 åpner brukermenyen åpner undermenyer eller starter funksjoner, og gir mulighet for å velge andre funksjoner i menyen 				

3. Tilstander som varsles av alarmsentralen / tilleggspanel

Ved normal drift vil lampen som er markert med SPENNING lyse fast i fronten av sentralen. På enheter med display (CSP-204 og CSP-208 alarmsentraler, PSP-204 og PSP-208 tilleggspaneler), vil tid og dato (øverste linje) og den programmerte meldingen (nedre linje) vises. Sentral og tilleggspanel kan varsle om følgende tilstander, som et resultat av handlinger utført av ansvarlige personer eller at handlinger må iverksettes av ansvarlige personer.

Adgangsnivå 2 – alarmsentral – varsles med blinkende blått lys over 💋 knappen.

Tilleggspanelet indikerer ingenting.

Adgangsnivå 2 – tilleggspanel – varsles med blinkende blått lys over 🚺 knappen.

Alarmsentralen indikerer ingenting.

Andre-stegs alarmforsinkelse – varsles med fast gult lys over 🔀 knappen.

Pre-alarm – varsles med:

- Sakte blinkende rødt lys for den sonen som startet pre-alarmen
- lyd.
- **NB!** Pre-alarm varslingen kan gå over til full alarmvarsling dersom en detektor utløses innen 30 minutter i den avhengige sonen. Etter 30 minutter vil pre-alarmen automatisk resettes.

Alarm – varsles med:

- blinkende / fast rødt lys på BRANN;
- fast blinkende / fast rødt lys på sonenummeret til den sonen som utløste alarmen;
- lyd;
- melding på displayet [CSP-204 og CSP-208 sentraler, PSP-204 og PSP-208 tilleggspaneler]:

øvre linje: sonenavn på første utløste sone i rekkefølge / totalt antall alarmhendelser;

nedre linje: sonenavn på siste sone som gikk i alarm / totalt antall alarmhendelser.

Feil – varsles med:

- PÅ gul FEIL lampe;
- Blinkende gul diode, avhengig av hvilken feil (se avsnittet INDIKATORER s. 6);
- lyd.

Feilminne– varsles med blinkende gul FEIL lampe. Minnefeil vil varsles dersom ansvarlig person ikke har akspetert feilen med Knappen og dersom sentralen ikke har denne feilen lenger.

Utkobling – varsles med:

- fast gult lys ved 🙆 (UTKOBLET) knappen;

– fast gult lys, avhengig ved det som er utkoblet (se avsnittet INDIKATORER s. 6).

Sonetest – varsles med:

- fast gult lys ved U (TEST) knappen;
- fast gult lys ved den sonen eller sonene som blir testet.

4. Daglig bruk

4.1 Adgangsnivå

4.1.1 Nivå 1 – alle brukere

X , V	🛛 og 💋	knappene [alarmsentrale	n] eller 厦	knappen	[tilleggspa	nel] kan l	penyttes.
Dersom	alarmse	ntralen eller	tilleggspanel	et har et	LCD displa	y, vil ok,	↓, ↑	og 乞
knapper	ne også k	kunne benytt	es, som gjør	det mulig a	å åpne og b	oruke bruke	ermenyen	(endring
av tid er	ikke mul	ig).						

4.1.2 Nivå 2 – autoriserte brukere

Alle knappene er tilgjengelige for bruk. For å sette sentralen til nivå 2 vrir man nøkkelen til høyre og posisjonen som er markert med **a** symbolet og teksten BETJENING.

NB!: Alarmsentralen kan ikke være i nivå 2 samtidig på sentral og tilleggspanel, derfor:

- vris nøkkelen på sentralen vil alltid sentralen settes i nivå 2 (dersom tilleggspanelet er i nivå 2 vil dette avsluttes);
- å få adgang til nivå 2 fra tilleggspanelet er umulig når sentralen er satt i nivå 2.

4.2.1 Avstille varsling på alarmsentral / tilleggspanel

Trykk på 🔀 knappen.

4.2.2 Teste sirener på alarmsentral / tilleggspanel

Trykk og hold inne 💟 knappen i ca. 3 sekunder. Alle lamper skal blinke samtidig og et lydsignal skal høres.

4.2.3 Sjekke mulighet for nivå 2 tilgang på annet panel

På alarmsentralen

Trykk og hold inne 🌽 knappen. Mens knappen er trykket inn:

- Den gule lampen ved 1 knappen lyser dersom nivå 2 tilgang er mulig på tilleggspanelet;
- En melding på LCD displayet [kun CSP-204 og CSP-208] sier ifra at nivå 2 er mulig på tilleggspanelet.

På tilleggspanel

Trykk og holde inne 🚺 knappen. Mens knappen er trykket inn:

- de gule lampene ved siden av knappene som er merket med tall fra 1 til 4 lyser dersom nivå 2 er tilgjengelig på alarmsentralen:
- en melding på LCD displayet [kun PSP-204 og PSP-208] sier ifra at nivå 2 er tilgjengelig på alarmsentralen.

4.2.4 Brukermenyen [CSP-204 / CSP-208 / PSP-204 / PSP-208]

For å aktivere brukermenyen, trykk på 🗰 knappen. Trykk på 🚺 knappen for å bla deg ned i menyen og 🕥 knappen for å bla oppover. Bruk 🚾 knappen for å velge funksjonen som indikeres med 🕂 pekeren. Bruk ਓ knappen for å forlate menyen. Etter 30 sekunder

uten tastetrykk vil menyen automatisk forlates.

NB! Dersom noen av lampene som indikerer en brann i en sone blinker eller lyser fast, vil ikke brukermenyen kunne åpnes.

Se alarmloggen

Etter å ha valgt denne funksjonen i menyen vil siste alarm vises i displayet:

- Øvre linje: neste alarm / totalt antall alarmer;
- Nedre linje: tid for alarmhendelsen.

Trykk på knappen for å få mer informasjon om alarmhendelsen. Trykk på knappen flere ganger for å få frem følgende data i nedre linje:

- dato for alarmen;
- alarmtype;
- navnet på sonen som har utløst alarmen.

Bruk 🔽 og 🚹 knappene for å bla igjennom listen av alarmer – opp eller ned. Bruk 🔂 knappen for å avslutte.

Se på hendelsesloggen

Etter at denne er valgt vil informasjon om siste hendelse vises i displayet:

- øvre linje: neste alarm / totalt antall alarmer;
- nedre linje: tid for hendelsen.

Trykk på knappen for å få mer informasjon om hendelsen. Trykk på knappen flere ganger for å veksle mellom følgende data på den nedre linjen:

- dato for hendelsen;
- beskrivelse av hendelsen;
- beskrivelse av hendelsen (fortsatt);
- enheter hendelsen relateres til.

Bruk 🗸 og 🗋 knappen for å bevege deg ned og opp i listen av hendelser. Bruk ᠫ knappen for å forlate menyen.

Se på feil i systemet

Etter at denne er valgt vil informasjon om feil i systemet vises i displayet:

- øvre linje: neste feil / totalt antall feil;
- nedre linje: feilbeskrivelse.

Trykk på knappen for å hente mer informasjon om feilen. Trykk på knappen flere ganger for å vise følgende data i nederste linje:

- feilbeskrivelse (utvidet);
- enheten feilen relateres til.

Bruk **V** og **1** knappene for å bla deg ned eller opp i listen. Bruk **5** knappen for å forlate funksjonen.

4.3 Adgangsnivå 2 funksjoner

4.3.1 Aktivere / deaktivere to-stegs alarmmodus

Trykk på knappen. Den gule lampen rett over knappen indikerer at to-stegs alarmmodus er aktivert. Aktivering av detektorer i de programmerte sonene vil først utløse første stegs alarm (summer i sentralen men ikke sirener og utganger). I dette tilfellet har ansvarlig person 30 sekunder på å akseptere alarmen med knappen. Dersom knappen ikke blir trykket inn I løpet av disse 30 sekundene vil andre-stegs alarmen (full alarm) aktiveres.

Dersom Kappen blir trykket inn, vil andre-stegs alarmen utsettes I den tiden sentralen er programmer for dette.

Dersom to-stegs alarmmodus er deaktivert (den gule lampen over Kanappen er slukket), vil alle soner utløse full alarm med en gang.

4.3.2 Prosedyre ved alarmhendelse

1. Trykk på 🕅 knappen for å akseptere alarmen og avstille varslingen I sentralen (summer). Den røde lampen BRANN vil slutte å blinke og vil nå lyse fast. Ved en førstestegs alarm vil sentralen starte nedtellingen (bekreftelsestiden) som gjør at ansvarlig

person kan få tid til å sjekke om det er en reell alarm. Når denne tiden er utløpt vil andrestegs alarmen utløses dersom alarmen ikke er kvittert med nøkkel.

- 2. Sjekk hvilken sone som utløste alarmen (respektive lampe blinker eller lyser og på sentralene med LCD display vil navnet på sonen vises).
- 3. Gå til den delen av bygget der alarmen er utløst, for å bekrefte om at det er en reell brannsituasjon.
- 4. Dersom en brann/ branntilløp oppdages skal brannforskriftene og prosedyrene for bygget følges.
- 5. Dersom det viser seg at det var en flask alarm, trykk på 😥 knappen for å kvitere alarmen. Dersom brannvesenet eller andre er blitt varslet om brannen (andre-stegs alarm er blitt utløst), som har aktivert brannalarmutgangen og overføring til alarmstasjon, må disse informeres om at det var en falsk alarm. Ved gjentatte falske alarmer fra en sone må denne utkobles og service bestilles.
- **NB:** Fortsett på samme måte som ved en pre-alarm.

4.3.3 Deaktivere / aktivere sirenene

Dersom en alarm varsles kan du deaktivere eller aktivere sirenene. For å gjøre dette, trykk

- på 赵 knappen.
- **NB:** Ved en alarm, kan sirenene aktiveres selv om de er utkoblet.

4.3.4 Prosedyre ved feilvarsling

- 1. Trykk på 🔀 knappen for å akseptere feilen og avstille den interne summeren
- 2. Les ut den relevante informasjonen om feilen (blinkende lamper og på sentraler med LCD display se på feilen i brukermenyen)
- 3. Noter feibeskrivelsen.
- 4. Trykk på 🔁 knappen for å resette sentralen.
- 5. Ved gjentatte feil kontakt servicepersonell.
- **NB:** Ikke kontakt servicepersonell ved 230VAC feil dersom denne feilen er rettet.

4.3.5 Utkobling

- 1. Trykk på 🔀 knappen. Den gule lampen ved siden av knappen vil begynne å blinke.
- 2. Velg utstyret som skal utkobles:
 - trykk på knappen med sonenummeret for å koble ut sonen;
 - trykk på 💕 knappen for å utkoble brannsignal utgangen;

 - trykk på 🛃 knappen for å utkoble sirenene..

Etter å ha trykket på knappen vil den gule lampen ved siden av knappen lyse (dersom funksjonen er utkoblet), eller slukke (dersom funksjonen er aktivert).

3. Trykk på 📵 knappen for å avslutte utkobling funksjonen.

4.3.6 Testing av sonene

NB: Når en alarm pågår kan man ikke teste sonene.

- 1. Trykk på 🕑 knappen. Den gule lampen ved siden av knappen vil begynne å blinke.
- 2. Trykk på knappen for den sonen som skal testes. Den gule lampen ved siden av soneknappen vil lyse.
- 3. Trykk på 🕑 knappen. Den gule lampen ved siden av sonen vil lyse fast.
- 4. Test sonen ved å utløse detektorer eller manuelle meldere på sonen. Dersom sonen fungerer vil:
 - den røde lampen ved sonenummeret (beskrivelsen) vil lyse;
 - sentralen og tilleggspanelenes innebyggde summer evil aktiveres;
 - sirener vil aktiveres;
 - alarmen vil resette seg automatisk etter 1 sekund.

Testalarmene vil ikke aktivere brannsignal utgangen.

- 5. Når teste er ferdig, trykk på 🕑 knappen. Den gule lampen ved siden av knappen vil begynne å blinke.
- 6. Trykk på knappen ved sonenummeret some r testet. Den gule lampen ved siden av denne vil slukke.
- 7. Trykk på 💯 knappen for å avslutte testfunksjonen.

4.3.7 Teste signalutganger og sirener

- NB: Når en alarm pågår kan man ikke teste utganger eller sirener.
- 1. Trykk på 💟 knappen. Den gule lampen ved siden av knappen vil begynne å blinke.
- 2. Velg hva som skal testes:
 - trykk og hold inne 💕 knappen for å teste brannsignal utgangen;
 - trykk og hold inne K knappen for å teste feilsignal utgangen;
 - trykk og hold inne 赵 knappen for å teste sireneutgangene.

Når knappen er trykket vil den gule lampen ved siden av funksjonen lyse fast og funksjonen aktiveres

- 3. Slipp knappen for å avslutte testen.
- 4. Trykk på 🕑 knappen for å avslutte testfunksjonen.

4.3.8 Brukermenyen [CSP-204 / CSP-208 / PSP-204 / PSP-208]

Måten for å bruke denne menyene er beskrevet på side 12. I tillegg kan man her justere den innebygde klokken. For å komme inn i denne menyen bruk knappen.

Programmere riktig klokkeslett

Separate funksjoner benyttes for å programmere tid og dato. Etter at funksjonen er startet vil den blinkende markøren fortelle deg hvilken funksjon som blir endret. knappene benyttes for å endre verdien. knappen – til venstre. Dersom markøren indikerer den første verdien vil ett trykk på knappen avslutte funksjonen. Dersom markøren viser den siste verdien, vil knappen avslutte funksjonen. Dersom du har gjort endringer vil du blir spurt om du vil lagre endringene (bruk knappen – lagrer endringene.

5. Bruk av det virtuelle panelet

Dette virtuelle panelet kan nås fra en PC som er tilkoblet det samme nettverket (TCP/IP) som brannalarmsentralen – via en nettleser med Java Virtual Machine installert.

- 1. Start nettleseren.
- 2. Tast inn brannalarmsentralens IP adresse og trykk på ENTER tasten.
- 3. Innloggingssiden vil åpnes I nettleseren. Tast inn passordet (fabrikkverdi er: Satel) for å få adgang til det virtuelle panelet.

WELCOME	
Password:	••••
System IP address:	192.168.1.200
	gin
Fig. 10. Innlogging	til det virtuelle panelet.

4. Det virtuelle panelet vil vises.



dato og klokkeslett i sentralen.



🧳 - pre-alarm;

👌 - alarm.

område hvor informasjon om ulike feil vises.

område hvor informasjon om utkoblinger og tester vises. Enhetsnavnet følges av et statusikon:

a - utkoblet;

🎷 - test.



6

7