

LarmNet

ANVÄNDARANVISNING



INNEHÅLLSFÖRTECKNING

TILLKOPPLING	2
FRÅNKOPPLING	3
TILLKOPPLING AV VALDA OMRÅDEN	4
TILLKOPPLING MED ÖPPEN ADRESS	5
FRÅNKOPPLING MED AUTOMATISKT BORTKOPPL. ADRESSER	6
TILLKOPPLING MED SYSTEMFEL	7
FRÅNKOPPLING MED SYSTEMFEL	8
FEL SOM KAN VISAS I DISPLAY	9
KÖPA TID DEL 1 AV 5	10
KVITTERA LARM	12
TYSTA SUMMER VID FEL	13
ADRESS FRÅN	14
ADRESS TILL	15
PROGRAMMERA EN NY ANVÄNDARE DEL 1 AV 5	16
ÄNDRA BEHÖRIGHETER FÖR EN ANVÄNDARE DEL 1 AV 2	21
RADERA EN ANVÄNDARE	26

TILLKOPPLING

LarmNet 6000	L a r m N e t 6 0 0 0	NÄT ●
	T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 2 9	TELE ●

Larmsystemet är fränkopplat.
För att tillkoppla tryck **kod** och **TILL**.

LarmNet 6000	T I L L K O P P . S K E R	NÄT ●
	V Ä N T A	TELE ●

En systemkontroll utförs först.

LarmNet 6000	T I L L K O P P . S K E R 2 9	NÄT ●
		TELE ●

När systemkontrollen är klar och inga fel finns, startar aktiveringstiden. Systemet tillkopplas, lämna anläggningen nu. Aktiveringstiden visas till höger på övre raden.

LarmNet 6000	T I L L K O P P L I N G	NÄT ●
	U T F Ö R D O K	TELE ●

En korrekt tillkoppling har skett, "TILLKOPPLING UTFÖRD OK" visas under en sekund.

LarmNet 6000	T I L L K O P P L A D	NÄT ●
	T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 3 1	TELE ●

Larmsystemet är nu tillkopplat.

FRÅNKOPPLING

LarmNet 6000

T I L L K O P P L A D

T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 2 9

NÄT ●

TELE ●

System är tillkopplat,
För att frånkoppla tryck **kod** och **FRÅN**.

LarmNet 6000

FRÅNKOPPLING

NÄT ●

TELE ●

Frånkoppling sker.

LarmNet 6000

L a r m N e t 6 0 0 0

T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 2 9

NÄT ●

TELE ●

Larmsystemet är nu frånkopplat.

TILLKOPPLING AV VALDA OMRÅDEN

LarmNet 6000	L a r m N e t 6 0 0 0	NÄT ●
	T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 2 9	TELE ●

Systemet är fränkopplat, tryck **kod** och **#**.

LarmNet 6000	T I L L = A S T A T U S = #	NÄT ●
	F R Å N = B K T = 0 S T = *	TELE ●

Tryck A för att öppna meny

LarmNet 6000	T K A = M B = N Ä S T A 0 1	NÄT ●
	I N B R O T T	TELE ●

Nu visas område 01, namnet på område 01 visas på den nedre raden, i detta fall heter det INBROTT. För att välja detta område tryck A annars B för se nästa område. I detta exempel markerar vi område 01, nu visas en stjärna längst ner till höger.

LarmNet 6000	T K A = M B = N Ä S T A 0 1	NÄT ●
	I N B R O T T *	TELE ●

För att tillkoppla valda områden tryck på TILL.

LarmNet 6000	T I L L K O P P L I N G	NÄT ●
	U T F Ö R D O K	TELE ●

En korrekt tillkoppling har skett, "TILLKOPPLING UTFÖRD OK" visas under en sekund.

LarmNet 6000	T I L L K O P P L A D	NÄT ●
	T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 3 1	TELE ●

Larmsystemet är nu tillkopplat.

TILLKOPPLING MED ÖPPEN ADRESS

LarmNet 6000	L a r m N e t 6 0 0 0	NÄT ●
	T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 2 9	TELE ●

System är fränkopplat. Tryck **kod** och **TILL**.

LarmNet 6000	T I L L K O P P . S K E R	NÄT ●
	V Ä N T A	TELE ●

En systemkontroll utförs.

LarmNet 6000	T I L L K O P P . S K E R 2 0	NÄT ●
		TELE ●

Tillkoppling sker, aktiveringstiden visas till höger på övre raden:

LarmNet 6000	1 0 1 1	4 4	NÄT ●
	S e k t i o n 1	1 0 : 2 9	TELE ●

Om öppna adresser finns visas adressnummer (1011) till vänster på övre raden. Namn på adress (Sektion 1) visas till vänster. på nedre raden. För att avbryta tillkoppling och åtgärda felet tryck AVBRYT. Om aktiveringstiden fortsätter kommer systemet koppla bort den öppna adressen.

LarmNet 6000	T I L L K O P P L I N G	NÄT ●
	U T F Ö R D M E D F E L	TELE ●

Tillkoppling kommer nu att ske med fel. Meddelande visas under 1 sekund efter tillkoppling skett.

FRÅNKOPPLING MED AUTOMATISKT BORTKOPPL. ADRESSER

LarmNet 6000

T I L L K O P P L A D

T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 2 9

NÄT ●

TELE ●

System är tillkopplat. Tryck **kod** och **FRÅN**.

LarmNet 6000

FRÅNKOPPLING

T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 2 9

NÄT ●

TELE ●

Frånkoppling sker.

LarmNet 6000

FRÅNKOPPLING

A U T . B O R T K . A D R

NÄT ●

TELE ●

Nu visar systemet att det finns automatiskt bortkopplade adresser finns.

TILLKOPPLING MED SYSTEMFEL

LarmNet 6000	L a r m N e t 6 0 0 0	NÄT ●
	T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 2 9	TELE ●

Systemet är fränkopplat, tryck **kod** och **TILL**.

LarmNet 6000	T I L L K O P P . S K E R 2 2	NÄT ●
	S Y S . F E L	TELE ●

Om tillkoppling sker med ett systemfel som t.ex sabotage visas SYS.FEL som betyder systemfel.

LarmNet 6000	T I L L K O P P L I N G	NÄT ●
	U T F Ö R D M E D F E L	TELE ●

Om en tillkoppling sker med fel visas det.

LarmNet 6000	T I L L K O P P L A D	NÄT ●
	T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 3 1	TELE ●

Larmsystem är tillkopplad.

FRÅNKOPPLING MED SYSTEMFEL

LarmNet 6000	T I L L K O P P L A D	NÄT ●
	T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 2 9	TELE ●

Systemet är fränkopplat. Tryck **kod** och **FRÅN**.

LarmNet 6000	FRÅNKOPPLING	NÄT ●
	T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 2 9	TELE ●

Fränkoppling sker.

LarmNet 6000	KVITTERA LARM	NÄT ●
	J A = A N Ä S T A = *	TELE ●

Om det finns larm att kvittera så visas meny **KVITTERA LARM**.
För att öppna meny "KVITTERA LARM" tryck A:

LarmNet 6000	S Y S . F E L L 1 U C 1	NÄT ●
	S A B O T A G E	TELE ●

Dock kan larm bara kvitteras om larm/fel inte kvarstår (ligger i larmläge). Dvs. om en sabotagekontakt fortfarande är påverkad kan inte sabotagelarmet kvitteras. I detta fall är det sabotagelarm (sabotagekontakten i undercentral 1 på linje 1) som är påverkad.

Tryck A för att kvittera:

LarmNet 6000	KVITTERA LARM	NÄT ●
	I N G A L A R M	TELE ●

Alla larm är kvitterade, inga fler larm finns att kvittera.

FEL SOM KAN VISAS I DISPLAY

LarmNet 6000	KOMM . FEL UC	NÄT ●
	TOR 110929 10:29	TELE ●

Kommunikationsfel UC (IKommunikationsfel med en undercentral), dvs. centralapparaten kan inte kommunicera med en undercentral. Kontakta en installatör för felsökning.

LarmNet 6000	KOMM . FEL MP	NÄT ●
	TOR 110929 10:29	TELE ●

Kommunikationsfel MP (kommunikationsfel med en manöverpanel), dvs. centralapparaten kan inte kommunicera med en manöverpanel. Kontakta en installatör för felsökning.

LarmNet 6000	GSM FEL	NÄT ●
	TOR 110929 10:29	TELE ●

När GSM FEL visas kan det bero på följande:

- Kontantkort i GSM-enhet måste laddas.
- GSM-enhet kan inte detekteras
- Dålig eller ingen GSM-mottagning.

Kontakta en installatör för felsökning.

LarmNet 6000	SYS . FEL L1 UC 1	NÄT ●
	BATTERIFEL KORT .	TELE ●

Batterifel kort, fel på batteri eller batteri dåligt.
Kontakta installatör för felsökning.

LarmNet 6000	TILLKOPPL . SKER 1 1	NÄT ●
	ÖVERFÖRINGSF : N	TELE ●

Tillkoppling sker med ett överföringsfel. I detta fall beror det på att centralapparaten inte har kunnat överföra larm till hemtelefon. Kontakta installatör för felsökning.

KÖPA TID DEL 1 AV 5

LarmNet 6000	L a r m N e t 6 0 0 0	NÄT ●
	T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 2 9	TELE ●

Systemet är fränkopplat, tryck **kod** och **#**.

LarmNet 6000	T I L L = A S T A T U S = #	NÄT ●
	F R Å N = B K T = 0 S T = *	TELE ●

Tryck **0** för att öppna meny Köpa tid.

LarmNet 6000	K T A = M B = N Ä S T A 0 1	NÄT ●
	OMRÅDE = 1	TELE ●

Nu visas meny Köpa tid:

A= Markera område som ska köpas tid för.

B =Stega till nästa område.

I detta exempel väljs område 1.

LarmNet 6000	K T A = M B = N Ä S T A 0 1	NÄT ●
	OMRÅDE = 1 *	TELE ●

Nu visas en stjärna till höger om området det markerar att området är valt, för att avmarkera området tryck på A igen. För att stega till nästa område tryck **B**.

Gå vidare nu för att välja hur många timmar som ska köpas genom att trycka TILL.

LarmNet 6000	T I M	NÄT ●
	ANGE T I M M . M A X 1 2	TELE ●

Ange hur många timmar i tid som ska köpas, skriv in timmar i tvåsiffrigt tal 1 timme = 01, 2 timmar = 02 osv. Max 12 timmar kan köpas. I detta exempel köper vi 1 timme.

KÖPA TID DEL 2 AV 5

LarmNet 6000	TIM 01	OK = A	NÄT ●
	ANGE TIMM .	MAX 1 2	TELE ●

Nu frågar systemet om vald tid är OK, om inte tryck **B** och välj ny tid. För att bekräfta vald tid tryck **A**.

LarmNet 6000	KÖPT TID 01 TIM .	NÄT ●
	0 1	TELE ●

Nu är det klart. Och nu visas vilken tid som har köpts visas till höger på övre raden. Men även vilket område som är valt till vänster på rad 2. Tryck **Avbryt** för att återgå till ursprungsläge.

Felsökning vid problem att köpa tid:

KÖPET FELAKTIGT = Tid är redan köpt, prova med högre antal timmar. Dvs. om du har köpt 2 timmar så går det inte att köpa 1 eller 2 timmar samma dag, men 3 timmar eller fler går bra.

KVITTERA LARM

LarmNet 6000	L a r m N e t 6 0 0 0	NÄT ●
	T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 2 9	TELE ●

Systemet är fränkopplat, tryck **kod** och **#**.

LarmNet 6000	T I L L = A S T A T U S = #	NÄT ●
	F R Å N = B K T = 0 S T = *	TELE ●

Stega med * till meny Kvittera larm.

LarmNet 6000	K V I T T E R A L A R M	NÄT ●
	J A = A N Ä S T A = *	TELE ●

Tryck **A** för att kvittera larm.

LarmNet 6000	A = K V I B = S T	NÄT ●
	T E L E L I N J E F E L	TELE ●

Fel i systemet visas, i detta fall är det telefel. Tryck **A** för att kvittera larm.

LarmNet 6000	A = K V I B = S T	NÄT ●
	L A R M L Ä G E B = S T E G A	TELE ●

Men eftersom det är fel på telelinje då går det inte att kvittera bort felet. Tryck därför på **B** för att stega till nästa fel.

LarmNet 6000	M P S U M M E R F R Å N	NÄT ●
	J A = A	TELE ●

Tryck **A** för att tysta summer. Nu är summern tystad för detta fel, kommer fler fel i systemet så börjar summern att ljuda igen. Gör om i så fall denna procedur.

TYSTA SUMMER VID FEL

LarmNet 6000	L a r m N e t 6 0 0 0	NÄT ●
	T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 2 9	TELE ●

Systemet är fränkopplat, tryck **kod** och **#**.

LarmNet 6000	T I L L = A S T A T U S = #	NÄT ●
	F R Å N = B K T = 0 S T = *	TELE ●

Stega med * till meny Kvittera larm.

LarmNet 6000	K V I T T E R A L A R M	NÄT ●
	J A = A N Ä S T A = *	TELE ●

Tryck **A** för att kvittera larm.

LarmNet 6000	A = K V I B = S T	NÄT ●
	T E L E L I N J E F E L	TELE ●

Fel i Systemet visas, i detta fall är det telefel. Tryck **A** för att kvittera larm.

LarmNet 6000	A = K V I B = S T	NÄT ●
	L A R M L Ä G E B = S T E G A	TELE ●

Men eftersom det är fel på telelinje då går det inte att kvittera bort felet. Tryck därför på **C**.

LarmNet 6000	M P S U M M E R F R Å N	NÄT ●
	J A = A	TELE ●

Tryck **A** för att tysta summer. Nu är summern tystad för detta fel, kommer fler fel i systemet så börjar summern att ljuda igen. Gör om i så fall denna procedur.

ADRESS FRÅN

LarmNet 6000	L a r m N e t 6 0 0 0	NÄT ●
	T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 2 9	TELE ●

Systemet är fränkopplat, tryck **kod** och **#**.

LarmNet 6000	T I L L = A S T A T U S = #	NÄT ●
	F R Å N = B K T = 0 S T = *	TELE ●

Stega med * till meny Adress Från-Till.

LarmNet 6000	A D R E S S F R Å N - T I L L	NÄT ●
	J A = A N Ä S T A = *	TELE ●

Tryck A för att öppna meny "Adress Till/Från".

LarmNet 6000	A D R E S S F R Å N - T I L L	NÄT ●
	T I L L = 1 F R Å N = 2	TELE ●

Tryck 2.

LarmNet 6000	F R Å N A D R . :	NÄT ●
	A N G E A D R E S S	TELE ●

Ange adress som ska kopplas i från, i detta exempel 1015.

LarmNet 6000	F R Å N A D R . : 1 0 1 5	NÄT ●
	A N G E A D R E S S J A = A	TELE ●

Nu är adress 1015 fränkopplad.

LarmNet 6000	F R Å N A D R . : 1 0 1 5	NÄT ●
	I N G Å N G F R Å N K O P P L	TELE ●

ADRESS TILL

LarmNet 6000	L a r m N e t 6 0 0 0	NÄT ●
	T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 2 9	TELE ●

Systemet är fränkopplat, tryck **kod** och **#**.

LarmNet 6000	T I L L = A S T A T U S = #	NÄT ●
	F R Å N = B K T = 0 S T = *	TELE ●

Stega med * till meny Adress Från-Till.

LarmNet 6000	A D R E S S F R Å N - T I L L	NÄT ●
	J A = A N Ä S T A = *	TELE ●

Tryck A för att öppna meny "Adress Till/Från".

LarmNet 6000	A D R E S S F R Å N - T I L L	NÄT ●
	T I L L = 1 F R Å N = 2	TELE ●

Tryck 1.

LarmNet 6000	T I L L K J A = A N E J = C	NÄT ●
	S T A R T A V I S N I N G = B	TELE ●

Tryck B för att starta visning av fränkopplade adresser.

LarmNet 6000	T I = A S Ö K = B 1 0 1 5	NÄT ●
	R Ö K V E R K S T A D	TELE ●

Tryck A för att koppla till adressen. När det inte finns några fler bortkopplade adresser visas följande:

LarmNet 6000	A V B R Y T E R	NÄT ●
	I N G A B O R T K O P P L .	TELE ●

PROGRAMMERA EN NY ANVÄNDARE DEL 1 AV 5

LarmNet 6000	L a r m N e t 6 0 0 0	NÄT ●
	T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 2 9	TELE ●

Systemet är frånkopplat, tryck **kod** och **#**, stega med * för att komma till meny Användare.

LarmNet 6000	ANVÄNDARE	NÄT ●
	J A = A A V S L U T A = C	TELE ●

Tryck **A** för att öppna meny Användare.

LarmNet 6000	ANGE ANVÄNDARE	NÄT ●
		TELE ●

Ange ett ledigt användarnummer t ex 002.

LarmNet 6000	ANGE ANVÄNDARE	NÄT ●
	0 0 2 O K = A	TELE ●

Tryck **A** för att programmera denna användare.

LarmNet 6000	ANVÄNDARE 0 0 2	NÄT ●
	R A D E R A S ? J A = A	TELE ●

Tryck **AVBRYT** för att inte radera denna användare.

LarmNet 6000	ANVÄNDARE 0 0 2	NÄT ●
	P R O G = A L Ä S A = B	TELE ●

För att programmera denna användare tryck **A**.

LarmNet 6000	P R O G A N V Ä N D . 0 0 2	NÄT ●
	A N G E K O D : * * * *	TELE ●

Ange en användarkod och **A**.

PROGRAMMERA EN NY ANVÄNDARE DEL 2 AV 5

LarmNet 6000	PROG ANVÄND . 002	NÄT ●
	REP KOD : * * * *	TELE ●

Upprepa kod igen

LarmNet 6000	PROG ANVÄND . 002	NÄT ●
	REP KOD : * * * *	TELE ●

Upprepa kod igen

LarmNet 6000	PROG ANVÄND . 002	NÄT ●
	KODEN ÄNDRAD	TELE ●

Kod ändrad, tryck A!

LarmNet 6000	PROG OMR . ANV 002	NÄT ●
	ANGE OMRÅDE :	TELE ●

Ange ett område eller flera områdesnummer som denna användare ska ha behörighet till. I detta exempel ska denna användare ha behörighet till område 01 & 02. Tryck 01 följt av 02 bekräfta med A när alla områdensnummer är valda.

LarmNet 6000	JA=A NÄSTA= * 002	NÄT ●
	TILLKOPPLING	TELE ●

Nu ska funktioner som denna användare ska behörighet till väljas. Systemet frågar först om denna användare ska behörighet till att TILLKOPPLA systemet, om så är fallet tryck A annars *. Ska normalt väljas!

LarmNet 6000	JA=A NÄSTA= * 002	NÄT ●
	FRÅNKOPPLING	TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att FRÅNKOPPLA systemet, om så är fallet tryck A annars *. Ska normalt väljas!

PROGRAMMERA EN NY ANVÄNDARE DEL 3 AV 5

LarmNet 6000

J A = A N Ä S T A = * 0 0 2
ANVÄNDARE

NÄT ●

TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att lägga upp nya ANVÄNDARE i systemet, om så är fallet tryck A annars *. Används för säkerhetsansvarig!

LarmNet 6000

J A = A N Ä S T A = * 0 0 2
ADRESS FRÅN - T I L L

NÄT ●

TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att FRÅN OCH TILLKOPPLA en adress i systemet, om så är fallet tryck A annars *. Används för säkerhetsansvarig!

LarmNet 6000

J A = A N Ä S T A = * 0 0 2
T I D S I N S T Ä L L N I N G

NÄT ●

TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att ställa TID OCH DATUM, om så är fallet tryck A annars *. Behövs normalt inte!

LarmNet 6000

J A = A N Ä S T A = * 0 0 2
S E S T A T U S

NÄT ●

TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att SE STATUS (se vilka områden som är tillkopplade etc.), om så är fallet tryck A annars *. Rekommenderas för alla användare!

LarmNet 6000

J A = A N Ä S T A = * 0 0 2
H Ä N D E L S E U T S K R I F T

NÄT ●

TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att LÄSA HÄNDELESELOGG på manöverpanel, om så är fallet tryck A annars *. Rekommenderas för en säkerhetsansvarig!

LarmNet 6000

J A = A N Ä S T A = * 0 0 2
Ä N D R A E G E N K O D

NÄT ●

TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att ÄNDRA SIN EGEN KOD, om så är fallet tryck A annars *. Rekommenderas för alla användare!

PROGRAMMERA EN NY ANVÄNDARE DEL 4 AV 5

LarmNet 6000

JA=A NÄSTA=* 002

NÄT ●

ÖPPNA FÖR PROG.

TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att ÖPPNA FÖR PROGRAMMERING, om så är fallet tryck A annars *. Rekommenderas för en säkerhetsansvarig!

LarmNet 6000

JA=A NÄSTA=* 002

NÄT ●

KVITTERA LARM

TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att KVITTERA LARM, om så är fallet tryck A annars *. Rekommenderas för en säkerhetsansvarig!

LarmNet 6000

JA=A NÄSTA=* 002

NÄT ●

INSTALLATÖRS BEH

TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till INSTALLATÖRSBEHÖRIGHET (används bara vid larmklass 3), om så är fallet tryck A annars *. Används normalt ej!

LarmNet 6000

JA=A NÄSTA=* 002

NÄT ●

KÖPA TID

TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att KÖPA TID (senare tillkoppling om kopplingsur används), om så är fallet tryck A annars *. Rekommenderas för säkerhetsansvarig!

LarmNet 6000

JA=A NÄSTA=* 002

NÄT ●

TESTA INGÅNGAR

TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att TESTA INGÅNGAR (test av inång utgångar), om så är fallet tryck A annars *. Rekommenderas för säkerhetsansvarig!

PROGRAMMERA EN NY ANVÄNDARE DEL 5 AV 5

LarmNet 6000	JA = A NÄSTA = * 0 0 2	NÄT ●
	FRÅNK EFTER LARM	TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att FRÅNKOPPLA EFTER LARM (bara möjlighet att frånkoppla om ett larm har löst ut = väktarkod), om så är fallet tryck A annars *. Rekommenderas bara för väktare!

LarmNet 6000	ANVÄNDARE	NÄT ●
	JA = A AVSLUTA = C	TELE ●

Programmering av användaren är klar när denna meny visas igen. Tryck A för att programmera flera användare, tryck C för att avsluta programmering av användare.

För att kontrollera programmering av denna användare tryck A och välj samma användarnummer igen, rekommenderas. Tryck B istället för A när du vill läsa vad som är programmerat.

ÄNDRA BEHÖRIGHETER FÖR EN ANVÄNDARE DEL 1 AV 2

LarmNet 6000	L a r m N e t 6 0 0 0	NÄT ●
	T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 2 9	TELE ●

Systemet är fränkopplat, tryck **kod** och **#**, stega med * för att komma till meny Användare.

LarmNet 6000	ANVÄNDARE	NÄT ●
	J A = A A V S L U T A = C	TELE ●

Tryck **A** för att öppna meny Användare.

LarmNet 6000	ANGE ANVÄNDARE	NÄT ●
		TELE ●

Ange ett ledigt användarnummer t ex 002.

LarmNet 6000	ANGE ANVÄNDARE	NÄT ●
	0 0 2 O K = A	TELE ●

Tryck **A** för ändra denna användare.

LarmNet 6000	ANVÄNDARE 0 0 2	NÄT ●
	R A D E R A S ? J A = A	TELE ●

Tryck **AVBRYT** för att inte radera denna användare.

LarmNet 6000	ANVÄNDARE 0 0 2	NÄT ●
	P R O G = A L Ä S A = B	TELE ●

För att ändra behörigheter för denna användare tryck först på **B** för läsa av vad som är programmerat.

ÄNDRA BEHÖRIGHETER FÖR EN ANVÄNDARE DEL 2 AV 5

LarmNet 6000	ANVÄNDARE	0 0 2	NÄT ●
	OMRÅDE	0 1	TELE ●

Nu kan du läsa av vilka behörigheter som denna användare har och det först visas vilka områden skriv ner denna information på ett papper innan du börjar ändra. Stega vidare med B för läsa av resten av informationen. När du har stegat igenom alla menyer visas denna meny:

LarmNet 6000	ANVÄNDARE	NÄT ●
	JA = A AVSLUTA = C	TELE ●

Tryck **A** för att öppna meny Användare.

LarmNet 6000	ANGE ANVÄNDARE	NÄT ●
		TELE ●

Ange ett ledigt användarnummer t ex 002.

LarmNet 6000	ANGE ANVÄNDARE	NÄT ●
	0 0 2 OK = A	TELE ●

Tryck **A** för ändra denna användare.

LarmNet 6000	ANVÄNDARE	0 0 2	NÄT ●
	RADERAS ?	JA = A	TELE ●

Tryck **AVBRYT** för att inte radera denna användare.

LarmNet 6000	ANVÄNDARE	0 0 2	NÄT ●
	PROG = A LÄSA = B	TELE ●	

För att ändra behörigheter för denna användare tryck **A**.

ÄNDRA BEHÖRIGHETER FÖR EN BENTLIG ANVÄNDARE DEL 3

LarmNet 6000	PROG OMR . ANV 0 0 2	NÄT <input checked="" type="radio"/>
	ANGE OMRÅDE :	TELE <input checked="" type="radio"/>

Ange ett område eller flera områdesnummer som denna användare ska ha behörighet till. I detta exempel ska denna användare ha behörighet till område 01 & 02. Tryck 01 följt av 02 bekräfta med A när alla områdensnummer är valda.

LarmNet 6000	JA=A NÄSTA= * 0 0 2	NÄT <input checked="" type="radio"/>
	TILLKOPPLING	TELE <input checked="" type="radio"/>

Nu ska vilken funktion som denna användare ska behörighet till väljas. Systemet frågar först om denna användare ska behörighet till att TILLKOPPLA systemet, om så är fallet tryck A annars *.

LarmNet 6000	JA=A NÄSTA= * 0 0 2	NÄT <input checked="" type="radio"/>
	FRÅNKOPPLING	TELE <input checked="" type="radio"/>

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att FRÅNKOPPLA systemet, om så är fallet tryck A annars *. Ska normalt väljas.

LarmNet 6000	JA=A NÄSTA= * 0 0 2	NÄT <input checked="" type="radio"/>
	ANVÄNDARE	TELE <input checked="" type="radio"/>

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att lägga upp nya ANVÄNDARE i systemet, om så är fallet tryck A annars *. Behövs normalt inte!

LarmNet 6000	JA=A NÄSTA= * 0 0 2	NÄT <input checked="" type="radio"/>
	ADRESS FRÅN - TILL	TELE <input checked="" type="radio"/>

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att FRÅN OCH TILLKOPPLA en adress i systemet, om så är fallet tryck A annars *. Behövs normalt inte!

LarmNet 6000	JA=A NÄSTA= * 0 0 2	NÄT <input checked="" type="radio"/>
	TIDSINSTÄLLNING	TELE <input checked="" type="radio"/>

ÄNDRA BEHÖRIGHETER FÖR EN ANVÄNDARE DEL 4 AV 5

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att ställa TID OCH DATUM, om så är fallet tryck A annars *. Behövs normalt inte!

LarmNet 6000

J A = A N Ä S T A = * 0 0 2
S E S T A T U S

NÄT ●

TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att SE STATUS (se vilka områden som är tillkopplade etc.), om så är fallet tryck A annars *. Rekommenderas för alla användare!

LarmNet 6000

J A = A N Ä S T A = * 0 0 2
H Ä N D E L S E U T S K R I F T

NÄT ●

TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att LÄSA HÄNDELESELOGG på manöverpanel, om så är fallet tryck A annars *. Rekommenderas för en säkerhetsansvarig!

LarmNet 6000

J A = A N Ä S T A = * 0 0 2
Ä N D R A E G E N K O D

NÄT ●

TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att ÄNDRA SIN EGEN KOD, om så är fallet tryck A annars *. Rekommenderas för alla användare!

LarmNet 6000

J A = A N Ä S T A = * 0 0 2
Ö P P N A F Ö R P R O G .

NÄT ●

TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att ATT ÖPPNA FÖR PROGRAMMERING, om så är fallet tryck A annars *. Rekommenderas för en säkerhetsansvarig!

LarmNet 6000

J A = A N Ä S T A = * 0 0 2
K V I T T E R A L A R M

NÄT ●

TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att KVITTERA LARM, om så är fallet tryck A annars *. Rekommenderas för alla användare!

ÄNDRA BEHÖRIGHETER FÖR EN BENTLIG DEL 5 AV 5

LarmNet 6000	JA=A NÄSTA=* 002	NÄT ●
	INSTALLATÖRS BEH	TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till INSTALLATÖRSBEHÖRIGHET (används bara vid larmklass 3), om så är fallet tryck A annars *. Används normalt ej!

LarmNet 6000	JA=A NÄSTA=* 002	NÄT ●
	KÖPA TID	TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att KÖPA TID (senarelägga tillkoppling om kopplingsur används), om så är fallet tryck A annars *. Rekommenderas för säkerhetsansvarig!

LarmNet 6000	JA=A NÄSTA=* 002	NÄT ●
	TESTA INGÅNGAR	TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att TESTA INGÅNGAR (test av inång utgång), om så är fallet tryck A annars *. Rekommenderas för säkerhetsansvarig!

LarmNet 6000	JA=A NÄSTA=* 002	NÄT ●
	FRÅN EFTER LARM	TELE ●

Systemet frågar nu om denna användare ska behörighet till att FRÅNKOPPLA EFTER LARM (bara möjlighet att frånkoppla om det har varit ett utlöst larm = väktarkod), om så är fallet tryck A annars *. Rekommenderas bara för väktare!

RADERA EN ANVÄNDARE

LarmNet 6000	L a r m N e t 6 0 0 0	NÄT ●
	T O R 1 1 0 9 2 9 1 0 : 2 9	TELE ●

Systemet är fränkopplat, tryck **kod** och **#**, stega med ***** för att komma till meny Användare.

LarmNet 6000	ANVÄNDARE	NÄT ●
	J A = A A V S L U T A = C	TELE ●

Tryck **A** för att öppna meny Användare.

LarmNet 6000	ANGE ANVÄNDARE	NÄT ●
		TELE ●

Ange ett ledigt användarnummer t ex 002.

LarmNet 6000	ANGE ANVÄNDARE	NÄT ●
	0 0 2 O K = A	TELE ●

Tryck **A** för öppna/ändra denna användare.

LarmNet 6000	ANVÄNDARE 0 0 2	NÄT ●
	R A D E R A S ? J A = A	TELE ●

Tryck **A** för att radera denna användare.