

DS7200V2-SWE



Security Systems

SV | Programmeringsunderlag
Centralapparat

BOSCH

Innehåll

4.	Programmering av centralapparaten	3
4.2	Systemparametrar	3
4.3	Områden	6
4.4	Användargränssnitt	7
4.5	Sektioner	14
4.6	Utgångar	26
4.7	Scheman	30
4.8	Konfiguration av databussenheter	31
4.9	Nätverkskommunikation	32
4.10	Konfiguration av DACM	33
4.11	Val för diverse systemfel	33
4.12	Fabriksåterställning	33

Introduktion

Detta arbetsdokument är gjort för att underlätta programmering av centralapparaterna DS7220V2 och DS7240V2.

I tabellerna finns en rad för varje parameter som skall programmeras. I dessa rader anges parameterens namn, adress samt det förvalda värdet som finns inprogrammerat vid leverans. Dessutom finns en kolumn för att fylla i det eller de värden som programmerats för just detta system.

Vid programmering med dator och fjärrprogram RPS, följs samma ordning för programmeringsvalen som i detta dokument.

Punkterna i detta dokument har motsvarande punkter i Programmeringsguide DS7200V2.

4. Programmering av centralapparaten

4.2 Systemparametrar

4.2.1 Rapportmottagare

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Primär (telenr.1) *(IP Adress) för mottagare 1	0000-0031	Alla nollor	
Sekundär (telenr.2) *(IP Adress) för mottagare 1	0032 to 0063	Alla nollor	
Format för mottagare 1	0064	2 (Contact ID)	
Primär (telenr.1) *(IP Adress) för mottagare 2	0066 to 0097	Alla nollor	
Sekundär (telenr.2) *(IP Adress) för mottagare 2	0098 to 0129	Alla nollor	
Format för mottagare 2	0130	2 (Contact ID)	

* Om centralen är programmerad för nätverkskommunikation anges IP-adressen här.

4.2.2 Konfiguration av rapportformat

Privattelefon

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Hot	3414	0	
Brandlarm	3415	1	
Annat larm än brandlarm	3416	2	
Reserverad	3417	0	
Brandfel	3418	5	
Annat fel än brandfel	3419	6	
Brandåterställning	3420	0	
Annan återställning än brand	3421	0	
Radioproblem	3422	0	
Från-/Tillrapporter	3423	0	
Installatörsläge, Gångtest	3424	0	
Systemfel	3425	8	
Test rapport	3426	0	
Reserverad	3427	0	
Förbikoppling	3428	0	
Utgångsrapport, Till/Från av användare	3429	0	

Robofonformat

Beskrivning	Adress	Förval	Nytt värde
Brandlarm	3442-3443	0,0	
Sektionssabotage	3444-3445	0,0	
Nödlarm	3446-3447	0,0	
Överfall	3448-3449	0,0	
Överfall, osynligt	3450-3451	0,0	
24-timmars inbrottslarm	3452-3453	0,0	
Inbrottslarm	3454-3455	0,0	
Sabotage	3456-3457	0,0	
A-larm	3458-3459	0,0	
Hotlarm	3460-3461	0,0	
Larm för saknad sektion	3462-3463	0,0	
Larm vid tillkoppling	3464-3465	0,0	
Sektionsfel	3466-3467	0,0	
Systemfel	3468-3469	0,0	
Bortfall av nätspänning (AC)	3470-3471	0,0	
Nätspänning (AC) åter	3472-3473	0,0	
Batterifel	3474-3475	0,0	
Batteri åter OK	3476-3477	0,0	
Lågt batteri i radioenhet	3478-3479	0,0	
Batteri OK i radioenhet	3480-3481	0,0	
Radio störd	3482-3483	0,0	
Kommunikationsfel	3484-3485	0,0	
Testrapport – C-app. OK	3486-3487	0,0	
Testrapport – C-app. EJ OK	3488-3489	0,0	
Tillkoppling	3490-3491	0,0	
Skalskydd eller del av systemet tillkopplat	3492-3493	0,0	
Frånkoppling	3494-3495	0,0	
Frånkoppling efter larm	3496-3497	0,0	

4.2.3 Tele, auto-vidarekoppling samt fjärrprogram

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Integrerad modul för röstverifikation	0065	0	
Auto vidarekoppl. På-siffror	0133-164	Alla nollor	
Auto vidarekoppl. Av-siffror	0165-0180	Alla nollor	
Motringsnummer vid fjärrprogrammering *	0181-0212	Alla nollor	
Antal ringsignaler för svar, bortkoppling av telefonsvarare	0213	7	
Respons vid telelinjefel	0220	0	
Val för telelinjefel	0131	10	

* Om centralen är programmerad för nätverkss kommunikation anges IP-adressen här.

4.2.4 Globala rapportval

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Globala rapporter	0221	1	
Väntetid för kvittering	0222	5	
Övervakning av nätspänning (230 V AC)	0223	4	
Rapport vid nätspänningsfel, låg batterispänning	0224	7	
Systemstatusrapport - begränsning	0225	0	
Systemstatus - rapportväg	0226	1	
Intervall för servicemeddelande	0227, 0228	0,0	
Intervall för inaktivt system	0229, 0230	0,0	
Ring för service/Val för inaktivt system	0231	0	
Text vid "Ring för service"	1266-1297	Visa fel-tryck 0	
Loggövervakning	0232	0	
Autotill - varningstid	0233	3	
Använd ignorera händelse	0234	0	
Val för sabotagelarm/fel	3406	13	
Val för systemlarmrapporter/-utgångar	3407	7	

4.2.5 Tester

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	DS7220V2 Förval	Nytt värde
Val för systemtest	0244	13	13	
Val för att använda systemtest	0245	15	3	
Val för gångtest	0246	8	8	
Val för att använda gångtest	0247	15	3	
Rapportväg för start/stop av gångtest	0248	5	5	
Val för automatisk testrapport	0249	0	0	
Rapporttid för automatisk test	0250 to 0253	0,0,0,0	0,0,0,0	
Intervall för automatisk testrapport	0254	3	3	
Rapportväg för testrapporter	0255	1	1	

4.2.6 Programmingsval

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Val för fjärrprogrammering (RPS)	0256	1	
Kalender för sommartid	0236	2	
Tid för justering av sommartid	0238-0239	0,2	
Tid för justering efter sommartid	0240-0241	0,3	
Rapportfördröjning vid nätspänningsfel	0242-0243	7,8	
Val för lokalprogrammering	0257	12	
Datumformat samt Fel vid förvald kod	0235	1	

4.2.7 Globala val för från-/tillkoppling

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Tillkopplingsval 1	0258	0	
Tillkopplingsval 2	0259	12	
FBK/forceringsbegränsning	0260	7	
Till med kontakt	3409	0	
Knapp för utpasseringsavslut	3410	0	
Val för tillkoppling	3411	4	
Tid för A-larm	3412-3413	1,14	
Val för återställning/forcering av sabotage	3408	3	
Val för rapporter vid från-/tillkoppling	0261	3	
Rapportväg för från-/tillkoppling	0262	1	
Omstart av utpasseringstid	0263	1	
Inpasseringstid 1	0264-0265	1,14	
Inpasseringstid 2	0266-0267	7,8	
Inpasseringstid vid tillk. skalskydd	0268-0269	0,0	
Utpasseringstid 1	0270-0271	3,12	
Utpasseringstid 2	0272-0273	7,8	

4.3 Områden



DS7240V2 hanterar område 1 till 4. DS7220V2 hanterar område 1 och 2.

Område 1

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Kundnummer för mottagare 1	0276-0281	10,10,10,10,0,0	
Kundnummer för mottagare 2	0286-0291	10,10,10,10,0,0	
Rapportering vid från-/tillkoppling	0296	0	
Lås rapportering till område	0297	0	
Namn för område 1	1394-1425	Område 1	
Text för område 1 vid aktiv sektion	1426-1457	Ej klar	

Område 2

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Kundnummer för mottagare 1	0298-0303	10,10,10,10,0,0	
Kundnummer för mottagare 2	0308-0313	10,10,10,10,0,0	
Rapportering vid från-/tillkoppling	0318	0	
Lås rapportering till område	0319	0	
Namn för område 1	1458-1489	Område 2	
Text för område 1 vid aktiv sektion	1490-1521	Ej klar	

Område 3

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Kundnummer för mottagare 1	0320-0325	10,10,10,10,0,0	
Kundnummer för mottagare 2	0330-0335	10,10,10,10,0,0	
Rapportering vid från-/tillkoppling	0340	0	
Lås rapportering till område	0341	0	
Namn för område 1	1522-1553	Område 3	
Text för område 1 vid aktiv sektion	1554-1585	Ej klar	

Område 4

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Kundnummer för mottagare 1	0342-0347	10,10,10,10,0,0	
Kundnummer för mottagare 2	0352-0357	10,10,10,10,0,0	
Rapportering vid från-/tillkoppling	0362	0	
Lås rapportering till område	0363	0	
Namn för område 1	1586-1617	Område 4	
Text för område 1 vid aktiv sektion	1618-1649	Ej klar	

4.4 Användargränssnitt**4.4.1 Konfiguration av behörighetsnivåer**

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Konfiguration behörighetsnivå, val 1	0364	15	
Konfiguration behörighetsnivå, val 2	0365	15	
Konfiguration behörighetsnivå, val 3	0366	15	
Konfiguration behörighetsnivå, val 4	0367	15	
Konfiguration behörighetsnivå, val 5	0368	8	
Konfiguration behörighetsnivå, val 6	0369	0	
Konfiguration behörighetsnivå, val 7	0370	7	
Konfiguration behörighetsnivå, val 8	0371	3	
Konfiguration behörighetsnivå, val 9	0372	7	
Konfiguration behörighetsnivå, val 10	0373	1	
Konfiguration behörighetsnivå, val 11	0374	3	
Konfiguration behörighetsnivå, val 12	0375	3	
Konfiguration behörighetsnivå, val 13	0376	3	
Konfiguration behörighetsnivå, val 14	0377	1	
Konfiguration behörighetsnivå, val 15	0378	3	

4.4.2 Konfiguration av PIN-kod, installatörskod

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kodens längd	0379	4	
Användarsabotage	0380	0	
Antal kodeförsök före användarsab.	0381	4	
Blockeringstid vid användarsabotage	0382	1	
Installatörskod	0383-0389	9,8,7,6 (5,4,3)	

4.4.3 Användare

OBS: ID-koden för Fjärrkontrollen är tryckt på dess baksida.

Anv. 1

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	DS7220V2 Förval	Nytt värde
PIN-kod	0390-0396	1,2,3,4 (5,6,7)	1,2,3,4 (5,6,7)	
Behörighetsnivå	0397	1	1	
Område	0398	15	3	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	Används ej	

Anv. 2

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0399-0405	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0406	2	
Område	0407	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 3

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0408-0414	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0415	2	
Område	0416	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 4

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0417-0423	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0424	2	
Område	0425	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 5

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0426-0432	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0433	2	
Område	0434	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 6

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0435-0441	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0442	2	
Område	0443	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 7

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0444-0450	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0451	2	
Område	0452	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 8

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0453-0459	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0460	2	
Område	0461	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 9

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0462-0468	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0469	2	
Område	0470	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 10

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0471-0477	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0478	2	
Område	0479	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 11

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0480-0486	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0487	2	
Område	0488	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 12

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0489-0495	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0496	2	
Område	0497	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 13

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0498-0504	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0505	2	
Område	0506	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 14

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0507-0513	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0514	2	
Område	0515	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 15

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0516-0522	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0523	2	
Område	0524	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 16

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0525-0531	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0532	2	
Område	0533	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 17

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0534-0540	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0541	2	
Område	0542	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 18

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0543-0549	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0550	2	
Område	0551	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 19

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0552-0558	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0559	2	
Område	0560	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 20

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0561-0567	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0568	2	
Område	0569	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 21

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0570-0576	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15))	
Behörighetsnivå	0577	2	
Område	0578	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 22

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0579-0585	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0586	2	
Område	0587	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 23

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0588-0594	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0595	2	
Område	0596	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 24

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0597-0603	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0604	2	
Område	0605	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 25

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0606-0612	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0613	2	
Område	0614	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 26

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0615-0621	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0622	2	
Område	0623	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 27

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0624-0630	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0631	2	
Område	0632	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 28

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0633-0639	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0640	2	
Område	0641	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 29

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0642-0648	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0649	2	
Område	0650	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 30

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0651-0657	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0658	2	
Område	0659	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 31

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0660-0666	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0667	2	
Område	0668	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

Anv. 32

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
PIN-kod	0669-0675	15, 15, 15, 15, (15, 15, 15)	
Behörighetsnivå	0676	2	
Område	0677	1	
ID-kod för fjärrkontroll	Radiomeny!	Används ej	

4.4.4 Manöverpaneler**MAP 1**

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Val för manöverpaneler	0678	7	
Område för manöverpanel	0679	1	

MAP 2

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Val för manöverpaneler	0680	7	
Område för manöverpanel	0681	0	

MAP 3

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Val för manöverpaneler	0682	7	
Område för manöverpanel	0683	0	

MAP 4

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Val för manöverpaneler	0684	7	
Område för manöverpanel	0685	0	

MAP 5

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Val för manöverpaneler	0686	7	
Område för manöverpanel	0687	0	

MAP 6

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Val för manöverpaneler	0688	7	
Område för manöverpanel	0689	0	

MAP 7

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Val för manöverpaneler	0690	7	
Område för manöverpanel	0691	0	

MAP 8

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Val för manöverpaneler	0692	7	
Område för manöverpanel	0693	0	

4.4.5 Val för ABC-knappar och Hot

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	DS7220V2 Förval	Nytt värde
[A]-knapp - område	0694	15	3	
[A]-knapp - larmrespons	0695	0	0	
Text för [A]-knapp	1298-1329	A-knapp	A-knapp	
[B]-knapp - område	0696	15	3	
[B]-knapp - larmrespons	0697	0	0	
Text för [B]-knapp	1330-1361	B-knapp	B-knapp	
[C]-knapp - område	0698	15	3	
[C]-knapp - larmrespons	0699	0	0	
Text för [C]-knapp	1362-1393	C-knapp	C-knapp	
Val för larmutgångar för ABC-knappar	0700	8	8	
Val för rapporter för ABC-knappar, Kvitteringssignal från manöverpanel	0701	0	0	
Rapportering vid Hot	0702	0	0	
Rapportmottagare för ABC-knappar och Hot	0703	1	1	
Val för respons vid manöverpanel	0704	0	0	
Val för väktarkod	0705	0	0	

4.4.6 Radiomanöverpaneler

OBS: ID-koden för radiomanöverpanel återfinns på dess baksida.

Radio MAP 1

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Val radiomanöverpanel	2930	0	
Område radio-MAP	2931	0	
ID-kod för radio-MAP	N/A	N/A	

Radio MAP 2

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Val radiomanöverpanel	2932	0	
Område radio-MAP	2933	0	
ID-kod för radio-MAP	N/A	N/A	

Radio MAP 3

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Val radiomanöverpanel	2934	0	
Område radio-MAP	2935	0	
ID-kod för radio-MAP	N/A	N/A	

Radio MAP 4

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Val radiomanöverpanel	2936	0	
Område radio-MAP	2937	0	
ID-kod för radio-MAP	N/A	N/A	

4.4.7 [Q] Knapp Konfiguration

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Larmtyp för [Q]	1263	0	
Larmrespons för [Q]	1264	0	

4.4.8 Fjärrkontroller

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Tilldelning av mottagare för fjärrkontroll	2938	8 för DS7240 0 för DS7220	
Val för fjärrkontroller	2939	0	

4.5 Sektioner

OBS: DS7240V2 hanterar sektioner 1 till 40. DS7220V2 hanterar sektioner 1 till 24.

OBS: ID-koden för fjärrkontroll återfinns på dess baksida.

4.5.1 Konfiguration av sektioner (ingångar)**Sektion 1**

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0706	1	
Sektionsfunktion	0707	11	
Område	0708	1	
Sektionsnummer	0709-0710	0,1	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 1	1650-1681	Sektion 1	

Sektion 2

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0711	1	
Sektionsfunktion	0712	9	
Område	0713	1	
Sektionsnummer	0714-0715	0,2	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 2	1682-1713	Sektion 2	

Sektion 3

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0716	1	
Sektionsfunktion	0717	15	
Område	0718	1	
Sektionsnummer	0719-0720	0,3	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 3	1714-1745	Sektion 3	

Sektion 4

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0721	1	
Sektionsfunktion	0722	15	
Område	0723	1	
Sektionsnummer	0724-0725	0,4	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 4	1746-1777	Sektion 4	

Sektion 5

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0726	1	
Sektionsfunktion	0727	15	
Område	0728	1	
Sektionsnummer	0729-0730	0,5	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 5	1778-1809	Sektion 5	

Sektion 6

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0731	1	
Sektionsfunktion	0732	15	
Område	0733	1	
Sektionsnummer	0734-0735	0,6	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 6	1810-1841	Sektion 6	

Sektion 7

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0736	1	
Sektionsfunktion	0737	15	
Område	0738	1	
Sektionsnummer	0739-0740	0,7	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 7	1842-1873	Sektion 7	

Sektion 8

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0741	1	
Sektionsfunktion	0742	15	
Område	0743	1	
Sektionsnummer	0744-0745	0,8	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 8	1874-1905	Sektion 8	

Sektion 9

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0746	0	
Sektionsfunktion	0747	15	
Område	0748	1	
Sektionsnummer	0749-0750	0,9	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 9	1906-1937	Sektion 9	

Sektion 10

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0751	0	
Sektionsfunktion	0752	15	
Område	0753	1	
Sektionsnummer	0754-0755	1,0	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 10	1938-1969	Sektion 10	

Sektion 11

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0756	0	
Sektionsfunktion	0757	15	
Område	0758	1	
Sektionsnummer	0759-0760	1,1	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 11	1970-2001	Sektion 11	

Sektion 12

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0761	0	
Sektionsfunktion	0762	15	
Område	0763	1	
Sektionsnummer	0764-0765	1,2	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 12	2002-2033	Sektion 12	

Sektion 13

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0766	0	
Sektionsfunktion	0767	15	
Område	0768	1	
Sektionsnummer	0769-0770	1,3	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 13	2034-2065	Sektion 13	

Sektion 14

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0771	0	
Sektionsfunktion	0772	15	
Område	0773	1	
Sektionsnummer	0774-0775	1,4	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång14	2066-2097	Sektion 14	

Sektion 15

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0776	0	
Sektionsfunktion	0777	15	
Område	0778	1	
Sektionsnummer	0779-0780	1,5	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång15	2098-2129	Sektion 15	

Sektion 16

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0781	0	
Sektionsfunktion	0782	15	
Område	0783	1	
Sektionsnummer	0784-0785	1,6	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 16	2130-2161	Sektion 16	

Sektion 17

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0786	0	
Sektionsfunktion	0787	15	
Område	0788	1	
Sektionsnummer	0789-0790	1,7	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 17	2162-2193	Sektion 17	

Sektion 18

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0791	0	
Sektionsfunktion	0792	15	
Område	0793	1	
Sektionsnummer	0794-0795	1,8	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 18	2194-2225	Sektion 18	

Sektion 19

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0796	0	
Sektionsfunktion	0797	15	
Område	0798	1	
Sektionsnummer	0799-0800	1,9	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 19	2226-2257	Sektion 19	

Sektion 20

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0801	0	
Sektionsfunktion	0802	15	
Område	0803	1	
Sektionsnummer	0804-0805	2,0	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 20	2258-2289	Sektion 20	

Sektion 21

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0806	0	
Sektionsfunktion	0807	15	
Område	0808	1	
Sektionsnummer	0809-0810	2,1	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 21	2290-2321	Sektion 21	

Sektion 22

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0811	0	
Sektionsfunktion	0812	15	
Område	0813	1	
Sektionsnummer	0814-0815	2,2	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 22	2322-2353	Sektion 22	

Sektion 23

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0816	0	
Sektionsfunktion	0817	15	
Område	0818	1	
Sektionsnummer	0819-0820	2,3	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 23	2354-2385	Sektion 23	

Sektion 24

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Enhet	0821	0	
Sektionsfunktion	0822	15	
Område	0823	1	
Sektionsnummer	0824-0825	2,4	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 24	2386-2417	Sektion 24	

Sektion 25

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Enhet	0826	0	
Sektionsfunktion	0827	15	
Område	0828	1	
Sektionsnummer	0829-0830	2,5	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 25	2418-2449	Sektion 25	

Sektion 26

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Enhet	0831	0	
Sektionsfunktion	0832	15	
Område	0833	1	
Sektionsnummer	0834-0835	2,6	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 26	2450-2481	Sektion 26	

Sektion 27

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Enhet	0836	0	
Sektionsfunktion	0837	15	
Område	0838	1	
Sektionsnummer	0839-0840	2,7	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 27	2482-2513	Sektion 27	

Sektion 28

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Enhet	0841	0	
Sektionsfunktion	0842	15	
Område	0843	1	
Sektionsnummer	0844-0845	2,8	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 28	2514-2545	Sektion 28	

Sektion 29

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Enhet	0846	0	
Sektionsfunktion	0847	15	
Område	0848	1	
Sektionsnummer	0849-0850	2,9	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 29	2546-2577	Sektion 29	

Sektion 30

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Enhet	0851	0	
Sektionsfunktion	0852	15	
Område	0853	1	
Sektionsnummer	0854-0855	3,0	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 30	2578-2609	Sektion 30	

Sektion 31

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Enhet	0856	0	
Sektionsfunktion	0857	15	
Område	0858	1	
Sektionsnummer	0859-0860	3,1	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 31	2610-2641	Sektion 31	

Sektion 32

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Enhet	0861	0	
Sektionsfunktion	0862	15	
Område	0863	1	
Sektionsnummer	0864-0865	3,2	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 32	2642-2673	Sektion 32	

Sektion 33

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Enhet	0866	0	
Sektionsfunktion	0867	15	
Område	0868	1	
Sektionsnummer	0869-0870	3,3	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 33	2674-2705	Sektion 33	

Sektion 34

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Enhet	0871	0	
Sektionsfunktion	0872	15	
Område	0873	1	
Sektionsnummer	0874-0875	3,4	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 34	2706-2737	Sektion 34	

Sektion 35

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Enhet	0876	0	
Sektionsfunktion	0877	15	
Område	0878	1	
Sektionsnummer	0879-0880	3,5	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 35	2738-2769	Sektion 35	

Sektion 36

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Enhet	0881	0	
Sektionsfunktion	0882	15	
Område	0883	1	
Sektionsnummer	0884-0885	3,6	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 36	2770-2801	Sektion 36	

Sektion 37

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Enhet	0886	0	
Sektionsfunktion	0887	15	
Område	0888	1	
Sektionsnummer	0889-0890	3,7	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 37	2802-2833	Sektion 37	

Sektion 38

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Enhet	0891	0	
Sektionsfunktion	0892	15	
Område	0893	1	
Sektionsnummer	0894-0895	3,8	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 38	2834-2865	Sektion 38	

Sektion 39

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Enhet	0896	0	
Sektionsfunktion	0897	15	
Område	0898	1	
Sektionsnummer	0899-0900	3,9	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 39	2866-2897	Sektion 39	

Sektion 40

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Enhet	0901	0	
Sektionsfunktion	0902	15	
Område	0903	1	
Sektionsnummer	0904-0905	4,0	
ID-kod för radio	Radiomeny!	Används ej	
Sektionstext ingång 40	2898-2929	Sektion 40	

4.5.2 Konfiguration av sektionsfunktioner**Sektionsfunktion 1**

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Sektionstyp	0906	1 (24-h brand)	
Pulsräkning	0907	0	
Tid för pulsräkning	0908	0	
Val 1 för sektionsfunktion	0909	0	
Val 2 för sektionsfunktion	0910	7	
Val för larmrapport, felrespons	0911	9	
Rapportväg för larm	0912	1	
Rapportväg för återställning	0913	1	

Sektionsfunktion 2

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Sektionstyp	0914	2 (24-h brand verifierat)	
Pulsräkning	0915	0	
Tid för pulsräkning	0916	0	
Val 1 för sektionsfunktion	0917	0	
Val 2 för sektionsfunktion	0918	7	
Val för larmrapport, felrespons	0919	9	
Rapportväg för larm	0920	1	
Rapportväg för återställning	0921	1	

Sektionsfunktion 3

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Sektionstyp	0922	3 (24-h, kontrollgång)	
Pulsräkning	0923	0	
Tid för pulsräkning	0924	0	
Val 1 för sektionsfunktion	0925	10	
Val 2 för sektionsfunktion	0926	0	
Val för larmrapport, felrespons	0927	2	
Rapportväg för larm	0928	1	
Rapportväg för återställning	0929	1	

Sektionsfunktion 4

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Sektionstyp	0930	4 (24-h, sabotage)	
Pulsräkning	0931	0	
Tid för pulsräkning	0932	0	
Val 1 för sektionsfunktion	0933	8	
Val 2 för sektionsfunktion	0934	7	
Val för larmrapport, felrespons	0935	9	
Rapportväg för larm	0936	1	
Rapportväg för återställning	0937	1	

Sektionsfunktion 5

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Sektionstyp	0938	5 (24-h, nöd)	
Pulsräkning	0939	0	
Tid för pulsräkning	0940	0	
Val 1 för sektionsfunktion	0941	0	
Val 2 för sektionsfunktion	0942	5	
Val för larmrapport, felrespons	0943	9	
Rapportväg för larm	0944	1	
Rapportväg för återställning	0945	1	

Sektionsfunktion 6

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Sektionstyp	0946	6 (24-h, överfall)	
Pulsräkning	0947	0	
Tid för pulsräkning	0948	0	
Val 1 för sektionsfunktion	0949	0	
Val 2 för sektionsfunktion	0950	5	
Val för larmrapport, felrespons	0951	9	
Rapportväg för larm	0952	1	
Rapportväg för återställning	0953	1	

Sektionsfunktion 7

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Sektionstyp	0954	7 (24-h, osynligt överfall)	
Pulsräkning	0955	0	
Tid för pulsräkning	0956	0	
Val 1 för sektionsfunktion	0957	0	
Val 2 för sektionsfunktion	0958	5	
Val för larmrapport, felrespons	0959	9	
Rapportväg för larm	0960	1	
Rapportväg för återställning	0961	1	

Sektionsfunktion 8

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Sektionstyp	0962	8 (24-h, inbrott)	
Pulsräkning	0963	0	
Tid för pulsräkning	0964	0	
Val 1 för sektionsfunktion	0965	0	
Val 2 för sektionsfunktion	0966	7	
Val för larmrapport, felrespons	0967	9	
Rapportväg för larm	0968	1	
Rapportväg för återställning	0969	1	

Sektionsfunktion 9

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Sektionstyp	0970	13 (Följande, skalskydd)	
Pulsräkning	0971	0	
Tid för pulsräkning	0972	0	
Val 1 för sektionsfunktion	0973	4	
Val 2 för sektionsfunktion	0974	7	
Val för larmrapport, felrespons	0975	9	
Rapportväg för larm	0976	1	
Rapportväg för återställning	0977	1	

Sektionsfunktion 10

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Sektionstyp	0978	10 (Yttre förbikopplare)	
Pulsräkning	0979	0	
Tid för pulsräkning	0980	0	
Val 1 för sektionsfunktion	0981	8	
Val 2 för sektionsfunktion	0982	0	
Val för larmrapport, felrespons	0983	0	
Rapportväg för larm	0984	1	
Rapportväg för återställning	0985	1	

Sektionsfunktion 11

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Sektionstyp	0986	11 (In-/utpassering 1)	
Pulsräkning	0987	0	
Tid för pulsräkning	0988	0	
Val 1 för sektionsfunktion	0989	4	
Val 2 för sektionsfunktion	0990	7	
Val för larmrapport, felrespons	0991	9	
Rapportväg för larm	0992	1	
Rapportväg för återställning	0993	1	

Sektionsfunktion 12

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Sektionstyp	0994	12 (In-/utpassering 2)	
Pulsräkning	0995	0	
Tid för pulsräkning	0996	0	
Val 1 för sektionsfunktion	0997	4	
Val 2 för sektionsfunktion	0998	7	
Val för larmrapport, felrespons	0999	9	
Rapportväg för larm	1000	1	
Rapportväg för återställning	1001	1	

Sektionsfunktion 13

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Sektionstyp	1002	13 (Följande)	
Pulsräkning	1003	0	
Tid för pulsräkning	1004	0	
Val 1 för sektionsfunktion	1005	0	
Val 2 för sektionsfunktion	1006	7	
Val för larmrapport, felrespons	1007	9	
Rapportväg för larm	1008	1	
Rapportväg för återställning	1009	1	

Sektionsfunktion 14

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Sektionstyp	1010	14 (Direkt)	
Pulsräkning	1011	0	
Tid för pulsräkning	1012	0	
Val 1 för sektionsfunktion	1013	0	
Val 2 för sektionsfunktion	1014	7	
Val för larmrapport, felrespons	1015	9	
Rapportväg för larm	1016	1	
Rapportväg för återställning	1017	1	

Sektionsfunktion 15

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Sektionsstyp	1018	14 (Direkt, skalskydd)	
Pulsräkning	1019	0	
Tid för pulsräkning	1020	0	
Val 1 för sektionsfunktion	1021	4	
Val 2 för sektionsfunktion	1022	7	
Val för larmrapport, felrespons	1023	9	
Rapportväg för larm	1024	1	
Rapportväg för återställning	1025	1	

4.5.3 Global sektionskonfiguration

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Värde för ändmotstånd (sektion 1-8 på kretskort)	1026	6	
Val för sektionsrespons	1027	0	
Rapportväg för förbikoppling/forcering	1028	1	
Larmbegränsning för sektioner	1029	3	
Rapportbegränsning för sektioner	1030	3	
Val för FBK, larmbegränsnings, felrapporter	1031	3	
Detektors övervakningstid	1032-1033	0,7	
Tidsfönster för larmlagring	1034	3	
Rapportväg för sektionsfel, återställning efter fel	1038	1	

4.6 Utgångar

4.6.1 Globala utgångsval

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Globala val för utgångar	1039	0	
Sirentid (larmtid)	1040	5	
Sirenfrekvens	1041	7	
Siren - ljudvolym	1042	7	
Val för blytljusutgång	1043	15	

4.6.2 Konfiguration av utgångar



DS7240V2 hanterar utgångar 1 till 20. DS7220V2 hanterar utgångar 1 till 12.

Utgång 1

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Område	1044	15	
Funktion	1045-1046	1,10 (Larm, siren)	
Läge	1047	1	
Tidsbas	1048	0	
Multiplikator	1049-1050	0,0	

Utgång 2

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Område	1051	15	
Funktion	1052-1053	1,13 (Brandåterställn)	
Läge	1054	1	
Tidsbas	1055	0	
Multiplikator	1056-1057	0,0	

Utgång 3

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Område	1058	15	
Funktion	1059-1060	0,1 (Tillk. helt/delvis)	
Läge	1061	1	
Tidsbas	1062	0	
Multiplikator	1063-1064	0,0	

Utgång 4

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Område	1065	15	
Funktion	1066-1067	1,6 (Blixtljus)	
Läge	1068	1	
Tidsbas	1069	0	
Multiplikator	1070-1071	0,0	

Utgång 5

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Område	1072	1	
Funktion	1073-1074	0,0	
Läge	1075	1	
Tidsbas	1076	0	
Multiplikator	1077-1078	0,0	

Utgång 6

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Område	1079	1	
Funktion	1080-1081	0,0	
Läge	1082	1	
Tidsbas	1083	0	
Multiplikator	1084-1085	0,0	

Utgång 7

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Område	1086	1	
Funktion	1087-1088	0,0	
Läge	1089	1	
Tidsbas	1090	0	
Multiplikator	1091-1092	0,0	

Utgång 8

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Område	1093	1	
Funktion	1094-1095	0,0	
Läge	1096	1	
Tidsbas	1097	0	
Multiplikator	1098-1099	0,0	

Utgång 9

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Område	1100	1	
Funktion	1101-1102	0,0	
Läge	1103	1	
Tidsbas	1104	0	
Multiplikator	1105-1106	0,0	

Utgång 10

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Område	1107	1	
Funktion	1108-1109	0,0	
Läge	1110	1	
Tidsbas	1111	0	
Multiplikator	1112-1113	0,0	

Utgång 11

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Område	1114	1	
Funktion	1115-1116	0,0	
Läge	1117	1	
Tidsbas	1118	0	
Multiplikator	1119-1120	0,0	

Utgång 12

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Område	1121	1	
Funktion	1122-1123	0,0	
Läge	1124	1	
Tidsbas	1125	0	
Multiplikator	1126-1127	0,0	

Utgång 13

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Område	1128	1	
Funktion	1129-1130	0,0	
Läge	1131	1	
Tidsbas	1132	0	
Multiplikator	1133-1134	0,0	

Utgång 14

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Område	1135	1	
Funktion	1136-1137	0,0	
Läge	1138	1	
Tidsbas	1139	0	
Multiplikator	1140-1141	0,0	

Utgång 15

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Område	1142	1	
Funktion	1143-1144	0,0	
Läge	1145	1	
Tidsbas	1146	0	
Multiplikator	1147-1148	0,0	

Utgång 16

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Område	1149	1	
Funktion	1150-1151	0,0	
Läge	1152	1	
Tidsbas	1153	0	
Multiplikator	1154-1155	0,0	

Utgång 17

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Område	1156	1	
Funktion	1157-1158	0,0	
Läge	1159	1	
Tidsbas	1160	0	
Multiplikator	1161-1162	0,0	

Utgång 18

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Område	1163	1	
Funktion	1164-1165	0,0	
Läge	1166	1	
Tidsbas	1167	0	
Multiplikator	1168-1169	0,0	

Utgång 19

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Område	1170	1	
Funktion	1171-1172	0,0	
Läge	1173	1	
Tidsbas	1174	0	
Multiplikator	1175-1176	0,0	

Utgång 20

Parameter	Adress	DS7240V2 Förval	Nytt värde
Område	1177	1	
Funktion	1178-1179	0,0	
Läge	1180	1	
Tidsbas	1181	0	
Multiplikator	1182-1183	0,0	

4.7 Scheman**Schema 1**

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Typ	1184	0	
Tilldelning (område eller utgång)	1185	0	
Tid	1186-1189	0,0,0,0	
Dagar, val 1	1190	0	
Dagar, val 2	1191	0	

Schema 2

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Typ	1192	0	
Tilldelning (område eller utgång)	1193	0	
Tid	1194-1197	0,0,0,0	
Dagar, val 1	1198	0	
Dagar, val 2	1199	0	

Schema 3

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Typ	1200	0	
Tilldelning (område eller utgång)	1201	0	
Tid	1202-1205	0,0,0,0	
Dagar, val 1	1206	0	
Dagar, val 2	1207	0	

Schema 4

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Typ	1208	0	
Tilldelning (område eller utgång)	1209	0	
Tid	1210-1213	0,0,0,0	
Dagar, val 1	1214	0	
Dagar, val 2	1215	0	

Schema 5

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Typ	1216	0	
Tilldelning (område eller utgång)	1217	0	
Tid	1218-1221	0,0,0,0	
Dagar, val 1	1222	0	
Dagar, val 2	1223	0	

Schema 6

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Typ	1224	0	
Tilldelning (område eller utgång)	1225	0	
Tid	1226-1229	0,0,0,0	
Dagar, val 1	1230	0	
Dagar, val 2	1231	0	

Schema 7

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Typ	1232	0	
Tilldelning (område eller utgång)	1233	0	
Tid	1234-1237	0,0,0,0	
Dagar, val 1	1238	0	
Dagar, val 2	1239	0	

Schema 8

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Typ	1240	0	
Tilldelning (område eller utgång)	1241	0	
Tid	1242-1245	0,0,0,0	
Dagar, val 1	1246	0	
Dagar, val 2	1247	0	

4.8 Konfiguration av databussenheter

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Val för radiomottagare	1249	0	
Övervakningsintervall för radiomottagare	1250	5	
Störningsnivå för radiomottagare	1251	12	
DX4010 utformat	1253	0	
DX4010 överföringshastighet (baud)	1254	2	
DX4010 Paritet/Flödeskontroll/Stoppbitar	1255	0	
DX8010 Behörighet	1256	0	
DX2010 Konfiguration för adress 101 (1-8)	1257	0	
DX2010 Konfiguration för adress 102 (9-16)	1258	0	
DX2010 Konfiguration för adress 103 (17-24)	1259	0	
DX2010 Konfiguration för adress 104 (25-32)	1260	0	
DX2010 Konfiguration för adress 105 (33-40)	1261	0	

4.9 Nätverkskommunikation

4.9.1 IP-adresser

Ange IP-adresser för rapportmottagare i adressen för telefonnummer 1 (2) i Rapportmottagare (se sidan 3).

Ange en IP-adress för RPS Motringning i Tele, auto-vidarekoppling samt fjärrprogram.

4.9.2 Val för alternativ kommunikation

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Telenummer/IP-adress 1 för mottagare 1	3506	0	
Telenummer/IP-adress 2 för mottagare 1	3514	0	
Telenummer/IP-adress 1 för mottagare 2	3522	0	
Telenummer/IP-adress 2 för mottagare 2	3530	0	
Motringningsnummer för RPS	3538	0	

4.9.3 Portnummer för IP-adress 1 (2), mottagare 1 (2)

Parameter	Address	Default	Entry
Portnummer för IP-adress 1, mottagare 1	3886 to 3890	07700	
Portnummer för IP-adress 2, mottagare 1	3891 to 3895	07700	
Portnummer för IP-adress 1, mottagare 2	3896 to 3900	07700	
Portnummer för IP-adress 2, mottagare 2	3901 to 3905	07700	

4.9.4 Portnummer för motringning till fjärrdator

Parameter	Address	Default	Entry
Portnummer för motringning till fjärrdator	3906 to 3910	07700	

4.9.5 Väntetid för alternativ kommunikation

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Telenummer/IP-adress 1 för mottagare 1	3507-3509	0, 1, 3	
Telenummer/IP-adress 2 för mottagare 1	3515-3517	0, 1, 3	
Telenummer/IP-adress 1 för mottagare 2	3523-3525	0, 1, 3	
Telenummer/IP-adress 2 för mottagare 2	3531-3533	0, 1, 3	

4.9.6 "Hjärtslag" för alternativ kommunikation

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Telenummer/IP-adress 1 för mottagare 1	3510-3513	0,0,7,5	
Telenummer/IP-adress 2 för mottagare 1	3518-3521	0,0,7,5	
Telenummer/IP-adress 1 för mottagare 2	3526-3529	0,0,7,5	
Telenummer/IP-adress 2 för mottagare 2	3534-3537	0,0,7,5	

4.9.7 Antal försök för "Hjärtslag" för alternativ kommunikation

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Antal försök för "Hjärtslag" för alternativ kommunikation	3539-3540	0,2	

4.9.8 Val för nätverksinterface

Parameter	Address	Default	Entry
Val för nätverksinterface	3541	0	

4.10 Konfiguration av DACM

4.10.1 Tilldelning av sektioner för DACM

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
DACM 1	3546-3547	0,0	
DACM 2	3548-3549	0,0	
DACM 3	3550-3551	0,0	
DACM 4	3552-3553	0,0	
DACM 5	3554-3555	0,0	
DACM 6	3556-3557	0,0	
DACM 7	3558-3559	0,0	
DACM 8	3560-3561	0,0	

4.10.2 Globala val för DACM

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Globala val för DACM	3562	0	

4.11 Val för diverse systemfel

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Val för systemfel	1265	0	

4.12 Fabriksåterställning

Parameter	Adress	Förval	Nytt värde
Återta förvalda värden	2944	0	

Bosch Security Systems AB
Askims Verkstadsväg 17, 436 34 Askim, Sweden
Tel. +46 (0) 31-939200
Fax. +46 (0) 31-914005

© 2005 Bosch Security Systems
4998152549C

BOSCH