



Anslutningar



Denna manual ger anvisningar för konfigurering av Intel-Page med LarmNet.

Följande ingår i leveransen av Intelpage 5:

- Intelpage IP 5 sändare.
- 12 VDC aggregat med kabel.
- Väggfäste i plast
- Antenn
- CD skiva med manualer och program
- Kommunikations kablar:
 - Grön korsad seriekabel
 - Svart seriekabel (RJ45 till DB9 hona)
 - Blå rak ethernetkabel (RJ45 till RJ45). ???
 - Röd korsad ethernetkabel (RJ45 to RJ45)

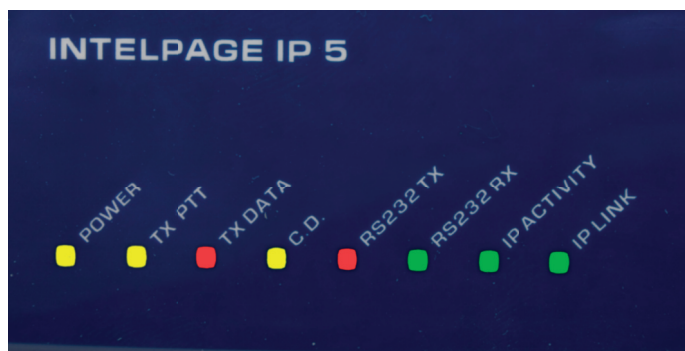
ETHERNET **COM 1 RS232** **POWER 12V DC** **ANTENNA**

"ETHERNET" - RJ45 ethernet port som kan användas för anslutning till en PC eller externt system för konfigurering eller drift.

"COM 1 RS232" - RS232 port som kan användas för anslutning till en PC eller externt system för konfigurering eller drift.

"ANTENNA" - Standard BNC 50 Ω anslutning för sändarens antenn.

Indikeringar



"Power" (gul) -

Indikerar att spänning till sändaren är ansluten.

Sändarindikeringar

"TX PTT" (gul) -

indikerar att sändning från externt ansluten POCSAG-sändare fungerar.

"TX Data" (röd) -

Indikerar att POCSAG-data överförs.

"C.D." (gul) -

Tillstånd 1; enheten initieras (kan pågå under 30 sek om DHCP används)
Tillstånd 2; Indikerar att kanalen är upptagen

Seriell indikering

"RS232 TX" (röd) -

Indikerar att porten för inkommande serieledning är aktiv.

"RS232" RX (Grön) -

Indikerar att porten för utgående serieledning är aktiv.

Ethernet indikering

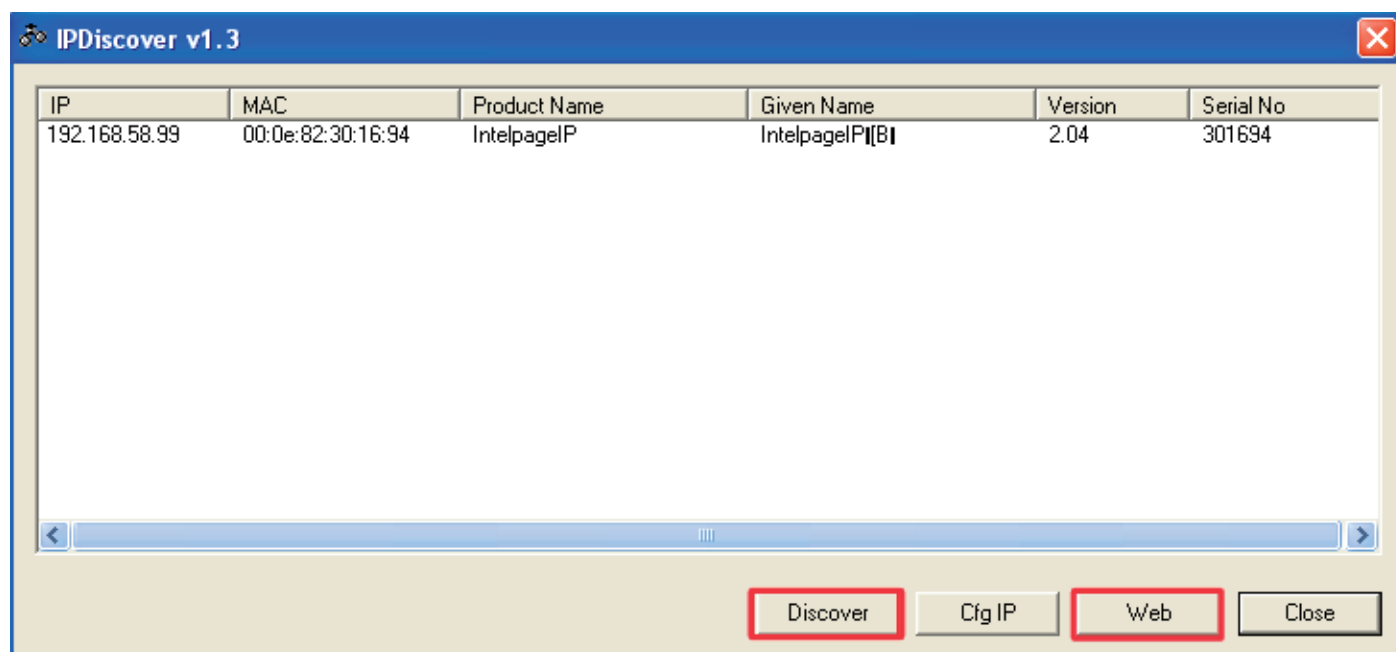
"IP Activity" (Grön) -

Indikerar aktiviteten på nätverket.

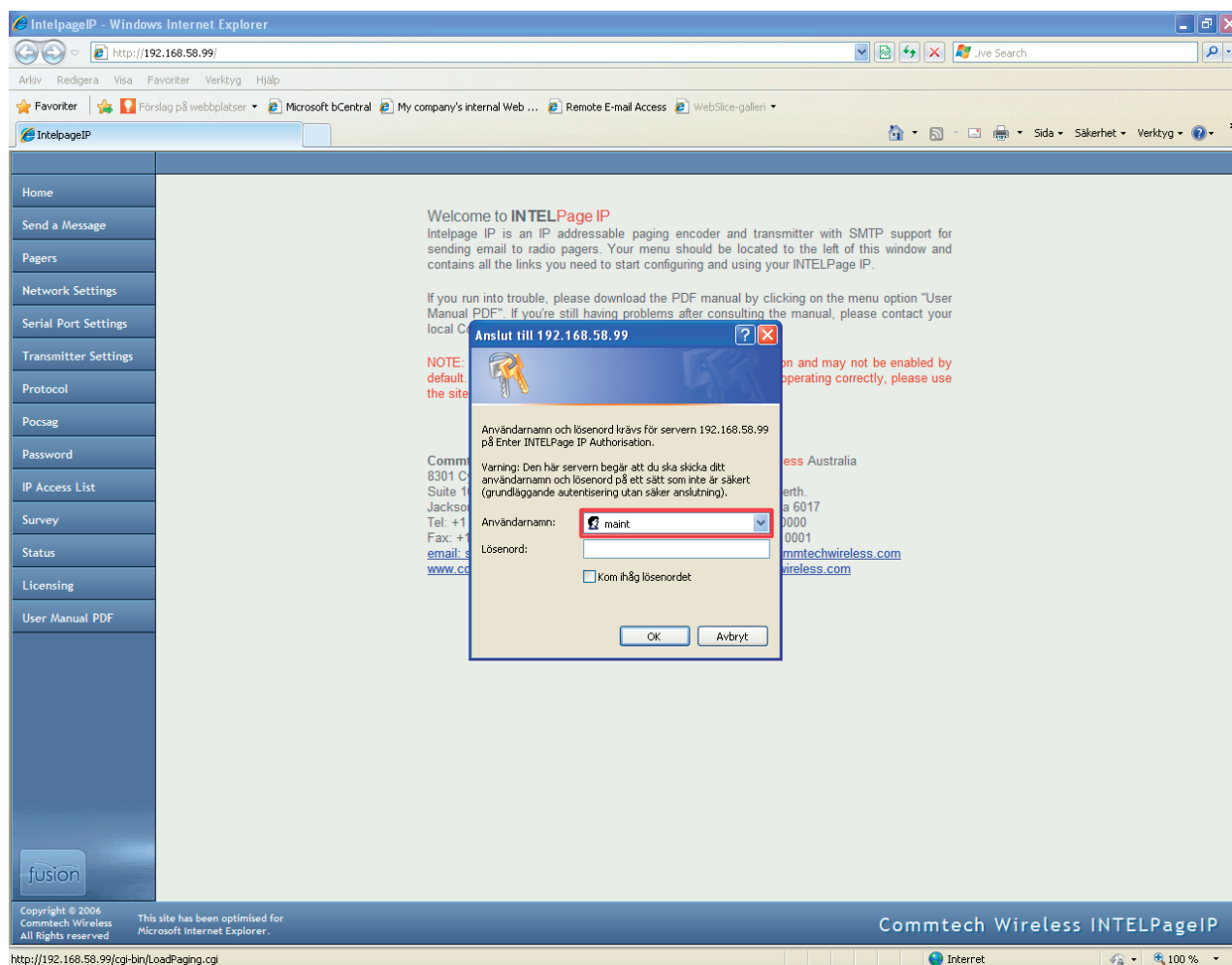
"IP Link" (Grön) -

Indikerar att sändaren är kopplad till ett nätverk.

Programmering



1. Anslut sändaren med en nätverkskabel till en PC.
2. Öppna programmet "IPDiscover" som finns på den medföljande CD.



3. Sök efter sändaren i datorns nätverk genom att trycka på "Discover".
4. Tryck på "web" för att komma till inställningar.
OBS! Använd "Internet Explorer!"
5. Skriv i användarnamnet "**maint**" och lämna raden för lösenord tom.

6. Välj **"Network Settings"** och ställ in följande:

- IP Address
- Ethernet Protocol Port
- Mask
- Gateway

IntelPageIP - Windows Internet Explorer

http://192.168.58.99

Arbiv Redigera Visa Favoriter Verktyg Hjälp

Favoriter Förelag på webbplatser Microsoft bCentral My company's internal Web ... Remote E-mail Access WebSite-galleri

IntelPageIP

Home

Send a Message

Pagers

Network Settings

Serial Port Settings

Transmitter Settings

Protocol

Pocsag

Password

IP Access List

Survey

Status

Licensing

User Manual PDF

Save Undo

Network Setting

Host name	IntelPageIP[8]
DHCP Enabled	<input type="checkbox"/>
IP Address	192.168.58.99
Ethernet Protocol Port	6000
Mask	255.255.255.0
Gateway	192.168.58.1
MAC	00:0e:82:30:16:94
Reboot?	<input type="checkbox"/>

Inställning av serieport

IntelPageIP - Windows Internet Explorer

http://192.168.58.99

Arbiv Redigera Visa Favoriter Verktyg Hjälp

Favoriter Förelag på webbplatser Microsoft bCentral My company's internal Web ... Remote E-mail Access WebSite-galleri

IntelPageIP

Home

Send a Message

Pagers

Network Settings

Serial Port Settings

Transmitter Settings

Protocol

Pocsag

Password

IP Access List

Survey

Status

Licensing

User Manual PDF

Save Undo

Serial Port Setting

Baud	9600
Data bits	8
Parity	NONE
Stop bits	1
Flow control	NONE
Reboot?	<input type="checkbox"/>

fusion

Copyright © 2006 Commtech Wireless All Rights reserved. This site has been optimised for Microsoft Internet Explorer.

Commtech Wireless INTELPageIP

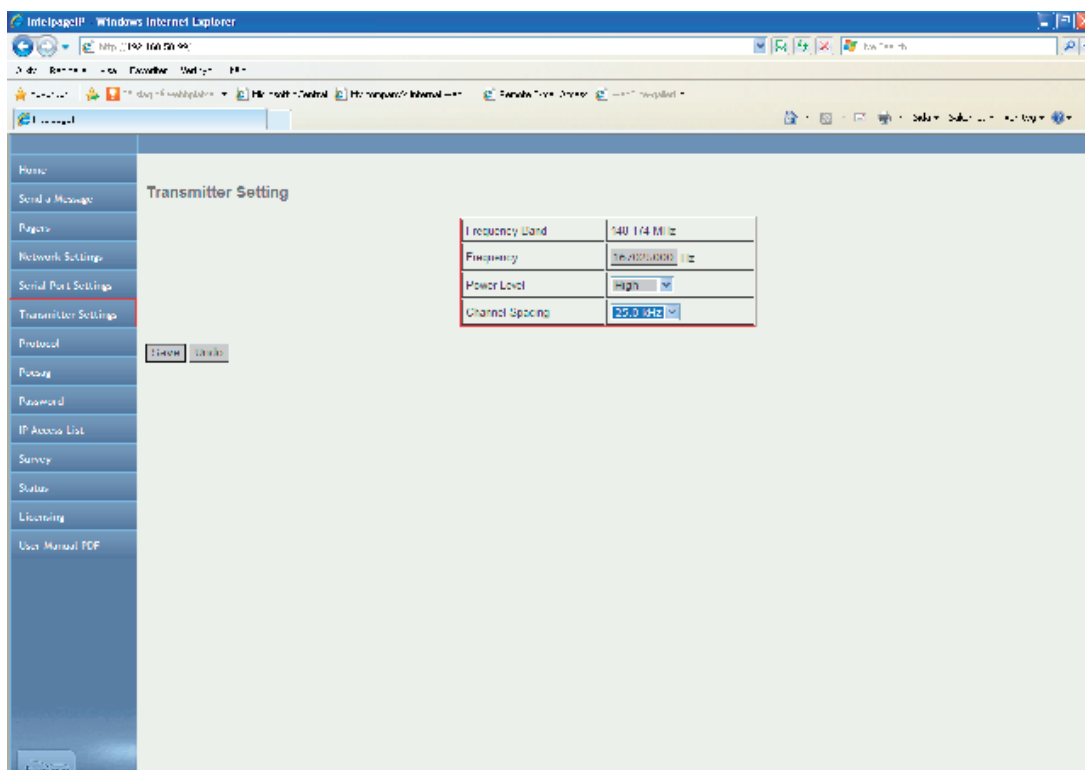
Klar

Internet

100 %

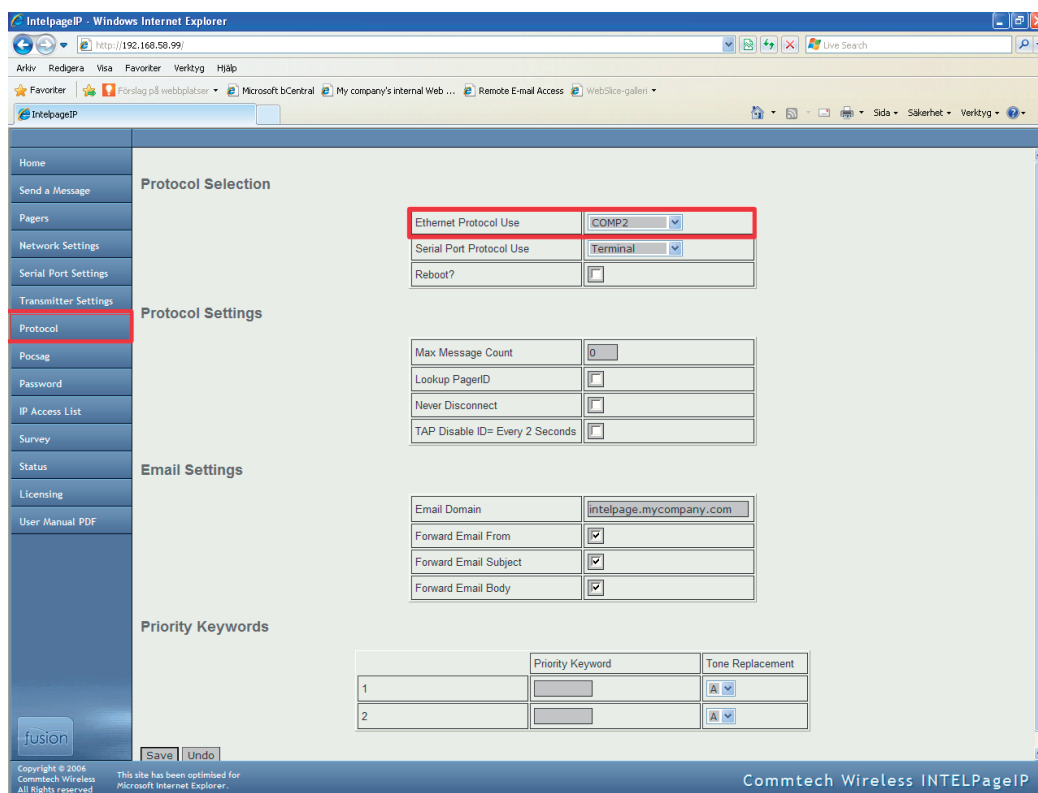
Baud = Överföringshastigheten mellan LarmNet RS232 porten och sändaren IntelPage IP5.
(Grundinställning är 9600.)

Sändarinställning



- "Frequency" = Sändarens frekvens är fabrik inställd på 167.025000 Hz.
Frekvensen kan ställas mellan 167-171Mhz.
- "Power Level" = High
- "Channel Spacing" = 25.0 kHz

Protocol



Markera "Ethernet Protocol Use" (Personsökartyp) och välj "COMP2". LarmNet har bara stöd för denna inställning.

POCSAG

IntelPageIP - Windows Internet Explorer

http://192.168.58.99/

Arkiv Redigera Visa Favoriter Verktyg Hjälp

Favoriter Föreslag på webbplatser Microsoft bCentral My company's internal Web ... Remote E-mail Access WebSlice-galleri

IntelPageIP

Home

Send a Message

Pagers

Network Settings

Serial Port Settings

Transmitter Settings

Protocol

Pocsag

Password

IP Access List

Survey

Status

Licensing

User Manual PDF

fusion

Copyright © 2006 Commtech Wireless All Rights reserved

This site has been optimised for Microsoft Internet Explorer.

Commtech Wireless INTELPageIP

Klar

Internet

100 %

POCSAG Settings

Speed	512
Default Tone	A
Type	Alpha
PTT Invert	<input checked="" type="checkbox"/>
Data Invert	<input type="checkbox"/>
Busy Invert	<input type="checkbox"/>
Ignore Busy	<input checked="" type="checkbox"/>

Save Undo

- **Speed** = Överföringshastighet mellan sändaren och personsökaren. Samma värde måste skrivas i personsökarens programmeringsprogram. (grundinställning är 512)
- **Default Tone** = Karaktärstypen som sändaren sänder ut till personsökaren (grundinställning är A)
- **Type** = Välja "Alpha" för LarmNet.
Alpha = 7-bit
Numeric = 4-bit
Tone-Only = Format

Password

The screenshot shows the IntelPageIP web interface. On the left, a vertical menu contains various settings options. The 'Password' option is highlighted with a red rectangular box. The main content area is titled 'Password' and contains two input fields: 'Password' and 'Reboot?'. Below these fields are 'Save' and 'Undo' buttons. The interface is displayed within a Windows Internet Explorer browser window.

Ställ in om **lösenord** ska användas för att öppna programmet. Max åtta tecken kan användas.
Användarnamn är alltid **"maint"** och kan inte ändras.
"Reboot" måste kryssas i för att lösenordet ska aktiveras.

Programmering i Robsys Promwriter

Robsys Promwriter

Arkiv Sida Prom Uppkoppling Visa Inställningar Säkerhet Hjälp

Beta 2.11x

Kundinformation
Kund
Anteckningar
Version
Användare
in/ut funktioner
Till/Från-koppling
Överföring
SIA
Övriga system
System funk.
LarmLagring
Multicom
IP
Personsök
IPSÖK 2107
System Konfig
Linje 1
Linje 2
Linje 3
Linje 4

IP-kommunikation

LarmNet-Centralens egna IP-nummer

Xport IP-Modul

Eget IP 0 : 0 : 0 : 0 Port 08090

IP-nummer överordnat system (tex grafiska-CHLMS eller IP-logg)

☐ Centralapparat nummer

System1 : : : Port 08090 ☐ Aktivera loggning ☐ Kvitterad överföring
☐ rapportera överföringsfel ☐ visa fel på MP

System2 : : : Port 08090 ☐ Aktivera loggning ☐ Kvitterad överföring
☐ rapportera överföringsfel ☐ visa fel på MP
☐ använd system2 som reserv till system1

vid kvitterad överföring kvitterar det överordnade systemet att det tagit emot meddelande

Kod för kvitterad överföring

Larmmottagarens IP-nummer (LC eller motsvarande)

Inget Överföringssystem

Primär 0 : 0 : 0 : 0 Port 08090 ☐ Aktivera larmöverföring
Sekundär 0 : 0 : 0 : 0 Port 08090 ☐ Aktivera larmöverföring

☐ Använd IP-Pollning
1 Timme IP-Pollnings intervall

Personsökare

PersSök 192 : 168 : 58 : 98 Port 6000 ☒ Aktivera larmöverföring

Nytt version 1.13
överordnat system:rapportera överföringsfel för
överordnat system:visa överföringsfel i MAP
överordnat system:använd system2 som reserv för system1

1. Skriv IP-nummret till sändaren på sidan "Överföring/ IP" i mallen under "LarmNet-Centralen egna IP-nummer".
Se separat manual för programmering av TCP/IP modul.
2. Skriv in Intelpagesändarens IP-nummer under "Personsökare".

Robsys Promwriter
Arkiv Sida Prom Laddning Visa Inställningar Baserat Map

! Denna sida fungerar inte till promversioner före 2.108

COMP2 **Personsökartyp**

I ANM **Gemensam text för alla larm**
ÅTERSTÄLL D **Gemensam text vid återställning av larm**
Tek Fel **Gemensam text för alla tekniska fel**

Polling ☒ Aktiv 1234567 Nummer 3 Minuter

0 Extra sökningar 0-5st

Personsökarnummer

1	1001001
2	1001002
3	1001003
4	1001004
5	1001005
6	1001006
7	1001007
8	1234567

☒ Aktivera sändning vid återställning.
(kryssa även i [ÅL] vid respektive område)

Område	Personsökare								Ljud(Söktyp)	ÅL
	1	2	3	4	5	6	7	8		
TF	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-
1	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Ahlens
2	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> ICA
3	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Systembolaget
4	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> InterSport
5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Stadium
6	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Jack & Jones
7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> COOP

Tekniska Fel

TF som skall sändas

- ☒ Systemshotage
- ☒ Säkring lågap
- ☒ Nätfel
- ☒ Batterifel
- ☒ systemshotage återställ
- ☒ Säkring lågap återställ
- ☒ Nät ok
- ☒ Batteri ok
- ☐ Kommunikations UC fel
- ☐ Kommunikation UC OK
- ☐ Kommunikation MP I LL
- ☐ Kommunikation MP OK
- ☐ A-larm 1
- ☐ A-larm 2
- ☐ A-larm 3
- ☐ A-larm 4
- ☐ Totaltillkoppl rätt
- ☐ Totaltillkoppl fel
- ☐ Frånkoppling från tot-tillkoppl
- ☐ Kontrolluppringning
- ☐ Linjefel L1
- ☐ Linjefel L1 åter
- ☐ Linjefel GSM

Personsökartyp

Välj **Comp2** som stöds av LarmNet.

Gemensam text

Skriv in den text som ska visas vid larm, kvitterade larm och tekniska fel. Max 10 tecken kan skrivas in.

Polling

Om man programmerar i personsökaren är programmering för att varna när den är utanför sändarens täckningsområde så skall polling användas. Kryssa för "Aktiv" för att aktivera polling.

Polling används för att kontrollera status på personsökaren. Skriv in ett personsökarnummer och samma nummer som i personsökarens programmering. Ställ också in hur många minuter centralapparaten ska skicka ut en polling till personsökaren.

Extra sökningar 0-5 st

Används ej.

Personsökarnummer

Åtta olika personsökarnummer kan väljas. Personsökarnumren måste innehålla sju siffror.

Aktivera sändning vid återställning

Aktiveras om kvitterade larm ska visas i personsökaren. Kryssa i "ÅL" för respektive område.

Tekniska fel (TF)

Kryssa i tekniska fel under respektive personsökarnummer samt vilka tekniska fel du vill ska skickas till höger i mallen.

Ljud (söktyp)

Används ej.

Funktioner

Inställning